

PROAM ARCHITEKTI s.r.o. © 2026
Dokumentace je duševním vlastnictvím společnosti PROAM ARCHITEKTI s.r.o. Reprodukce a rozšiřování třetím osobám bez písemného souhlasu autora není povoleno.
Výjimku tvoří licence pro objednatele k užití díla na základě smluvního vztahu pro tuto konkrétní zakázku při zachování ostatních autorských práv.

autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz	<div>PROAM</div> <div>—</div> <div>ARCHITEKTI</div>
zodpovědný projektant:	Ing. arch. David Šrom, ČKA 03 845 / +420 602 502 772, david.srom@proam.cz	
vypracovali:	Ing. arch. V. ŠtojdI, Ing. arch. D. Šrom, Ing. arch. H. Kynčlová, Ing. arch. D. Pham	
akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ	paré č.:
objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín	stupeň: DPS 02 – ČÁST II.
stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY	revize:
část:	D.1.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ SO II.102.1	datum: 2026 / 01
název výkresu:	VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ	měřítko: výkres č.: D.1.1.11

NÁSLEDUJÍCÍ TEXT PLATÍ PRO VŠECHNY ZÁMEČNICKÉ VÝROBKÝ

JEDNOTLIVÉ VÝROBKÝ JSOU OZNAČENY VELKÝM PÍSMENEM "Z." A POŘADOVÝM ČÍSLEM PŘÍSLUŠNÉHO VÝROBKU.

V TABULCE JSOU UVEDENY VŠEOBECNÉ POŽADAVKY NA JEDNOTLIVÉ VÝROBKÝ A JEJICH ROZMĚRY A POČTY, SCHEMATA A PŘÍPADNÉ DETAILS.

- ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ JE TŘEBA PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ
- PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ PROVÉST POSOUZENÍ ÚNOSNOSTI JEDNOTLIVÝCH KOMPONENTŮ A NA ZÁKLADĚ TOHOTO POSOUZENÍ PROVÉST PŘÍPADNÉ KONSTRUKČNÍ ÚPRAVY NEBO DOPLNĚNÍ (NAPŘ. NOSNOST RÁMŮ OKEN ...)
- PRO NESTANDARDNÍ VÝROBKÝ BUDE PŘED VÝROBOU DODAVATELEM VYPRACOVÁNA DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE
- DODAVATELSKOU DOKUMENTACI JE TŘEBA PŘED VÝROBOU ODSOUHLASIT INVESTOREM A GP
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ, UPEVNŮVACÍ SPOJOVACÍ A VÝZTUŽNÉ PRVKY A PODPŮRNÉ KONSTRUKCE, S JEJICHŽ POMOCÍ BUDOU VÝROBKÝ UPEVNĚNY K NOSNÉ KONSTRUKCI STAVBY
- PRO ZAMEZENÍ TEPELNÝCH MOSTŮ BUDOU VEŠKERÉ KOVOVÉ VÝROBKÝ OSAZENÉ NA VNĚJŠÍ KONSTRUKCE PODLOŽENY MPD PODLOŽKAMI

PŘI ZPRACOVÁNÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE, VÝROBĚ A MONTÁŽI ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ JE NUTNO SPLNIT POŽADAVKY NOREM :

- ISO 12944-1 AŽ 5 : NÁTĚROVÉ HMOTY – PROTIKOROZNÍ OCHRANA OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ OCHRANNÝMI NÁTĚROVÝMI SYSTÉMY – ČÁST 1, ČÁST 4, ČÁST 5
- ČSN 73 0202 PŘESNOST GEOMETRICKÝCH PARAMETRŮ VE VÝSTAVBĚ
- ČSN 73 0540-2 (2002) TEPELNÁ OCHRANA BUDOV – ČÁST 2 POŽADAVKY NA VÝPLNĚ OTVORŮ
- ČSN 73 3440 SKLENÁŘSKÉ PRÁCE STAVEBNÍ. ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ
- ČSN 73 2611 ÚCHYLKY ROZMĚRŮ A TVARŮ OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ
- ČSN 73 3630 ZÁMEČNICKÉ PRÁCE STAVEBNÍ
- PODMÍNKY VÝROBCŮ IZOLAČNÍCH SKEL PRO ZPŮSOB ZASKLENÍ

PŘED PROVÁDĚNÍM POVRCHOVÝCH ÚPRAV OCELOVÝCH PRVKŮ JE NUTNÉ PROVÉST V POVRCHU:

- ODSTRANĚNÍ MASTNOTY VHODNÝM DETERGENTEM
- OMYTÍ SOLÍ A NEČISTOT VYSOKOTLAKOU ČISTOU VODOU
- ABRAZIVNÍ OTRYSKÁNÍ POVRCHU NA SA 2,5
- ODSTRANĚNÍ PRACHU
- NA TAKTO UPRAVENÝ POVRCH BUDE V DÍLNĚ PROVEDEN ZÁKLADNÍ NÁTĚR
- V PŘÍPADĚ, ŽE JE PŘEDEPSÁNO ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ, BUDE PROVEDENO V TLOUŠTČE MIN. 80 μM

POVRCHOVÉ ÚPRAVY ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ:

- NÁTĚRY ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ: ZÁKLADNÍ NÁTĚR ANTIKOROZNÍ NA BÁZI ALKYDOVÝCH PRYSKYŘIC, VRCHNÍ NÁTĚR HMOTOU NA BÁZI ALKYDOVÝCH PRYSKYŘIC SE SATÉNOVÝM VZHLEDEM
- BAREVNÉ ODSŤÍNY: POVRCHOVÁ ÚPRAVA A PŘESNÝ ODSŤÍN BUDOU ODSOUHLASENY ARCHITEKTEM A INVESTOREM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO VZORKU V RÁMCÍ AUTORSKÉHO DOZORU
- ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM V TL. 80 μM
- NA PRVKY OSAZENÉ VE VNĚJŠÍM PROSTŘEDÍ BUDE POUŽITA POVRCHOVÁ ÚPRAVA VHODNÁ PRO VNĚJŠÍ PROSTŘEDÍ
- VRCHNÍ KOVÁNÍ BUDE DODÁNO V MATERIÁLU MATNÁ NEREZ PODLE ODSOUHLASENÝCH VZORKŮ V RÁMCÍ AUTORSKÉHO DOZORU

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ	list č.: 2
		stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY	
		autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz	
		objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín	
OZN.	ROZMĚRY			POČET KUSŮ
				CELKEM
Z.01	1150 x 2145			1

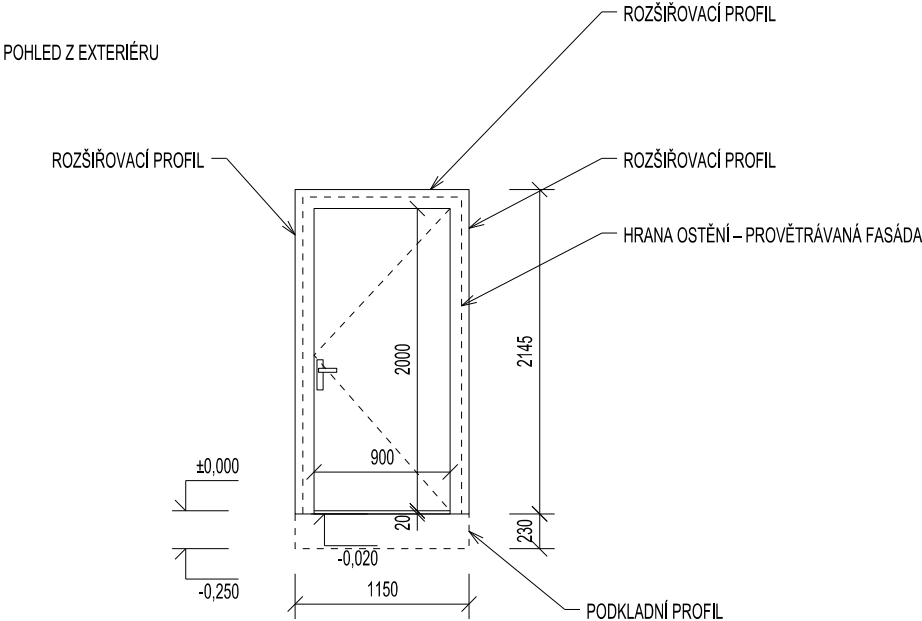
JEDNOKŘÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ SYSTÉMOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE
S POŽÁRNÍ ODOBNOSTÍ EW 15 DP1-C2

- OTEVÍRAVÉ VEN, PLNÉ
- DVOUSTRANNÁ DVEŘNÍ VÝPLŇ KŘÍDLA S HLADKÝM POVRCHEM BEZ DALŠÍ PROFILACE, DRÁŽKOVÁNÍ, PROLISŮ, VIDITELNÉHO RÁMU A KONSTRUKCE
- ČISTÝ PRŮCHOD 900 x 2000 mm
- VČETNÉ SYSTÉMOVÉ ZÁRUBNĚ
- ZÁKLADNÍ STAVEBNÍ HLOUBKA 90 mm
- HORNÍ A BOČNÍ PROFILY ROZŠÍŘENÉ, KOORDINACE S PROVEDENÍM OBKLADU FASÁDY
- PLOCHÝ AL DVEŘNÍ PRÁH; ROZDÍL VÝŠKY INT./EXT. 20 mm; OSAZENÍ V INT. NA ±0,000
- VČETNÉ PODKLADNÍHO TERMOIZOLAČNÍHO PROFILU
- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU MAX. Uw = 1,00 W/M2K

- KOVÁNÍ:
- SYSTÉMOVÉ CELOOBYDOVÉ KOVÁNÍ PRO VNĚJŠÍ HLINÍKOVÉ DVEŘE
 - 3x DVEŘNÍ ZÁVĚS S MOŽNOSTÍ 3D REKTIFIKACE
 - PANIKOVÉ KOVÁNÍ DLE NORMY EN 179 – SADA PRO DVEŘE KLIKA/KLIKA + ZÁMEK CYLINDRICKÝ, MATERIÁL NEREZ, TYP PODLE VZORKU ODSOUHLASENÉHO V RÁMCÍ AUT. DOZORU
 - SAMOZAVÍRAČ (DLE POŽADAVKU PBŘ)
 - BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA

- BARVA:
- RAL V ODSŤINU SHODNÉM S OBKLADEM KOMPAKTNÍMI DESKAMI, DLE ODSOUHLASENÉHO VZORKU

- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
- OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ ŘEŠIT DLE DOHODNUTÝCH DETAILŮ
- OŠETŘENÍ OBVODOVÝCH SPÁR BUDE PROVEDENO VE SMYSLU ČSN 73 0540-2
- SOUČÁSTI VÝROBKU JE DODÁVKA A MONTÁŽ VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH A OVLÁDACÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ	list č.: 3
		stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY	
		autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz	
		objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín	
OZN.	ROZMĚRY			POČET KUSŮ
				CELKEM
Z.02	1150 x 2125			1

DVOUKŘÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ SYSTÉMOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE
S POŽÁRNÍ ODLNOSTÍ EW 15 DP1-C2

- OTEVÍRAVÉ VEN, PLNÉ
- DVOUSTRANNÁ DVEŘNÍ VÝPLŇ KŘÍDLA S HLADKÝM POVRCHEM BEZ DALŠÍ PROFILACE, DRÁŽKOVÁNÍ, PROLISŮ, VIDITELNÉHO RÁMU A KONSTRUKCE
- ČISTÝ PRŮCHOD 1550 x 2000 mm
- HLAVNÍ KŘÍDLO LEVÉ
- VČETNÉ SYSTÉMOVÉ ZÁRUBNĚ
- ZÁKLADNÍ STAVEBNÍ HLOUBKA 90 mm
- HORNÍ A BOČNÍ PROFILY ROZŠÍŘENÉ, KOORDINACE S PROVEDENÍM OBKLADU FASÁDY
- PLOCHÝ AL DVEŘNÍ PRÁH; ROZDÍL VÝŠKY INT./EXT. 20 mm; OSAZENÍ V INT. NA ±0,000
- VČETNÉ PODKLADNÍHO TERMOIZOLAČNÍHO PROFILU
- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO VÝROBKU MAX. $U_w = 1,00 \text{ W/M}^2\text{K}$

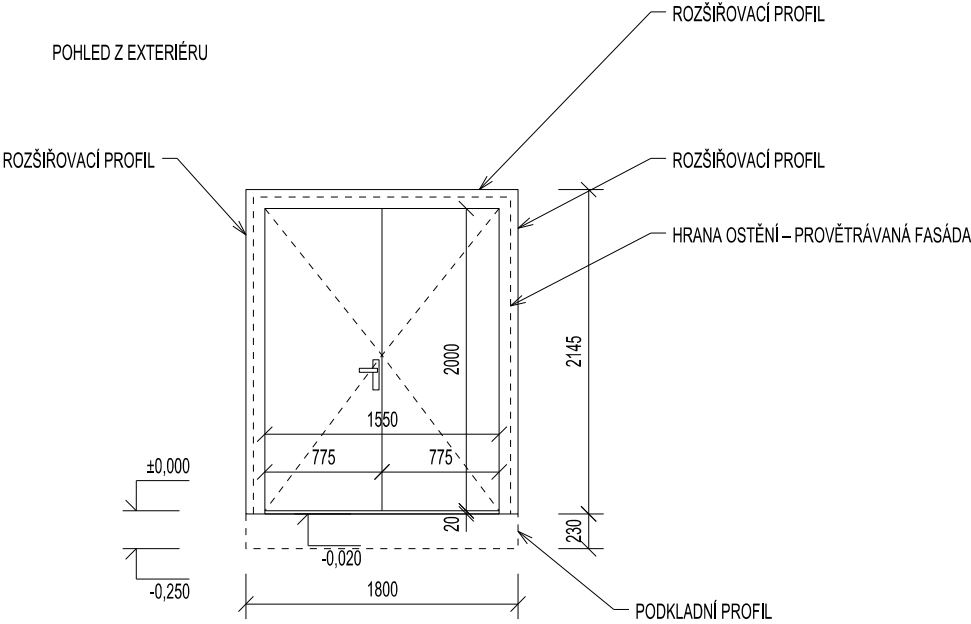
KOVÁNÍ:

- SYSTÉMOVÉ CELOOVBODOVÉ KOVÁNÍ PRO VNĚJŠÍ HLINÍKOVÉ DVEŘE
- 6x DVEŘNÍ ZÁVĚS S MOŽNOSTÍ 3D REKTIFIKACE
- PANIKOVÉ KOVÁNÍ DLE NORMY EN 179 – SADA PRO DVEŘE KLIKA/KLIKA + ZÁMEK CYLINDRICKÝ, MATERIÁL NEREZ, TYP PODLE VZORKU ODSOUHLASENÉHO V RÁMCÍ AUT. DOZORU
- SAMOZAVÍRAČ (DLE POŽADAVKU PBŘ)
- BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA

BARVA:

- RAL V ODSŤINU SHODNÉM S OBKLADEM KOMPAKTNÍMI DESKAMI, DLE ODSOUHLASENÉHO VZORKU

- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
- OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ ŘEŠIT DLE DOHODNUTÝCH DETAILŮ
- OŠETŘENÍ OBVODOVÝCH SPÁR BUDE PROVEDENO VE SMYSLU ČSN 73 0540-2
- SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE DODÁVKA A MONTÁŽ VČETNÉ VŠECH KOTEVNÍCH A OVLÁDACÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ			list č.: 4	
		stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY				
		autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz				
		objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín				
OZN.	ROZMĚRY				POČET KUSŮ		
					P	L	CELKEM
Z.03	800 x 1970				1	1	2

OCELOVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ BEZFALCOVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ, HLADKÉ
– KONSTRUKCE ZE DVOU OCELOVÝCH KORPUSŮ VYLISOVANÝCH ZE ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,6 mm
– VÝPLŇ PAPIROVÁ VOŠTINA, V MÍSTECH DVEŘNÍCH ZÁVĚSŮ A ZÁMKU ZESÍLENÍ DŘEVĚNÝMI VÝZTUHAMI
– VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ OD STEJNÉHO VÝROBCE, ZE ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU (DLE DIN 59232) TL. 1,45 MM
– S KAPSAMI PRO OSAZENÍ DVEŘNÍCH ZÁVĚSŮ, S PŘÍVAŘENÝM KRYTEM PRO OTVORY PRO STŘELKU A ZÁPADKU ZÁMKU

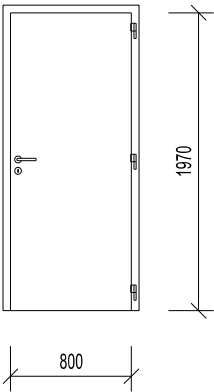
ZÁRUBEŇ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ DO HOTOVÉHO OTVORU
– ZE DVOU ČÁSTÍ SEŠROUBOVANÝCH ŠROUBY V POLODRÁŽCE
– KOTVENÍ K OSTĚNÍ OTVORU POMOCÍ TRAPÉZOVÝCH KOTEV
– BEZ ZAPUŠTĚNÍ DO PODLAHY
– ZÁRUBNĚ BUDOU OPATŘENY PROFILOVÝM TĚSNĚNÍM Z PVC

– SVĚTLÝ PRŮCHOZÍ ROZMĚR DVEŘÍ 800 x 1970 mm
– ŠÍŘKA ZÁRUBNĚ PODLE ZJIŠTĚNÉHO ÚSTÍ (VČETNĚ KERAMICKÉHO OBKLADU)
– ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ

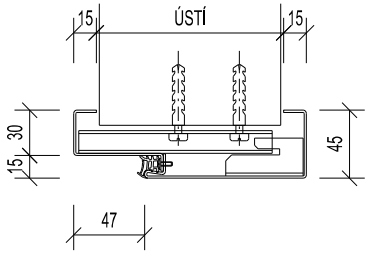
KOVÁNÍ:
– 3x ZÁVĚS PRO BEZFALCOVÉ DVEŘE, NIKL LESKLÝ
– ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU
– VRCHNÍ KOVÁNÍ KOVOVÉ DĚLENÉ (KLIKA S MINIMALISTICKOU PLOCHOU KULATOU ROZETOU) MATERIÁL NEREZ
– TYP PODLE VZORKU ODSOUHLASENÉHO V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU

BARVA DVEŘÍ A ZÁRUBNÍ:
– STŘEDNĚ ŠEDÁ, PRAŠKOVĚ LAKOVÁNO, ODSTÍN RAL PODLE VZORKU ODSOUHLASENÉHO V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU

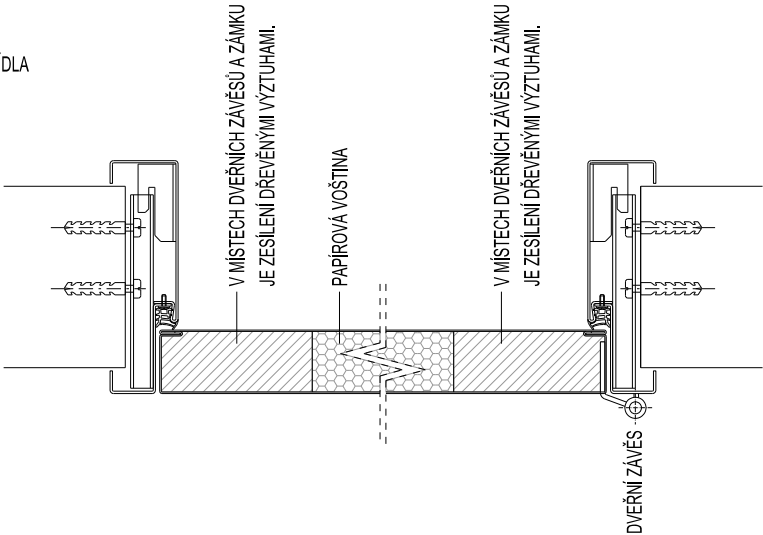
SCHEMA – POHLED



DETAIL ZÁRUBNĚ



DETAIL DVEŘNÍHO KŘÍDLA



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ			list č.: 5	
		stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY				
		autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz				
		objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín				
OZN.	ROZMĚRY				POČET KUSŮ		
					P	L	CELKEM
Z.04	700 x 1970				2	1	3

OCELOVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ BEZFALCOVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ, HLADKÉ
– KONSTRUKCE ZE DVOU OCELOVÝCH KORPUSŮ VYLISOVANÝCH ZE ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,6 mm
– VÝPLŇ PAPIROVÁ VOŠTINA, V MÍSTECH DVEŘNÍCH ZÁVĚSŮ A ZÁMKU ZESÍLENÍ DŘEVĚNÝMI VÝZTUHAMI
– VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ OD STEJNÉHO VÝROBCE, ZE ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU (DLE DIN 59232) TL. 1,45 MM
– S KAPSAMI PRO OSAZENÍ DVEŘNÍCH ZÁVĚSŮ, S PŘIVAŘENÝM KRYTEM PRO OTVORY PRO STŘELKU A ZÁPADKU ZÁMKU

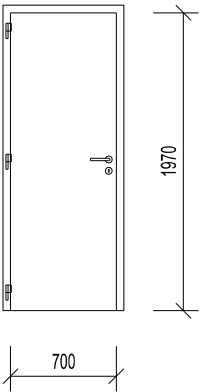
ZÁRUBEŇ PRO DODATEČNOU MONTÁŽ DO HOTOVÉHO OTVORU
– ZE DVOU ČÁSTÍ SEŠROUBOVANÝCH ŠROUBY V POLODRÁŽCE
– KOTVENÍ K OSTĚNÍ OTVORU POMOCÍ TRAPÉZOVÝCH KOTEV
– BEZ ZAPUŠTĚNÍ DO PODLAHY
– ZÁRUBNĚ BUDOU OPATŘENY PROFILOVÝM TĚSNĚNÍM Z PVC

– SVĚTLÝ PRŮCHOZÍ ROZMĚR DVEŘÍ 700 x 1970 mm
– ŠÍŘKA ZÁRUBNĚ PODLE ZJIŠTĚNÉHO ÚSTÍ (VČETNĚ KERAMICKÉHO OBKLADU)
– ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ

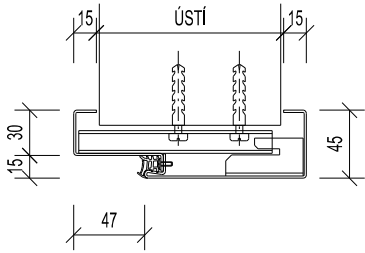
KOVÁNÍ:
– 3x ZÁVĚS PRO BEZFALCOVÉ DVEŘE, NIKL LESKLÝ
– ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU
– VRCHNÍ KOVÁNÍ KOVOVÉ DĚLENÉ (KLIKA S MINIMALISTICKOU PLOCHOU KULATOU ROZETOU) MATERIÁL NEREZ
– TYP PODLE VZORKU ODSOUHLASENÉHO V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU

BARVA DVEŘÍ A ZÁRUBNÍ:
– STŘEDNĚ ŠEDÁ, PRAŠKOVĚ LAKOVÁNO, ODSTÍN RAL PODLE VZORKU ODSOUHLASENÉHO V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU

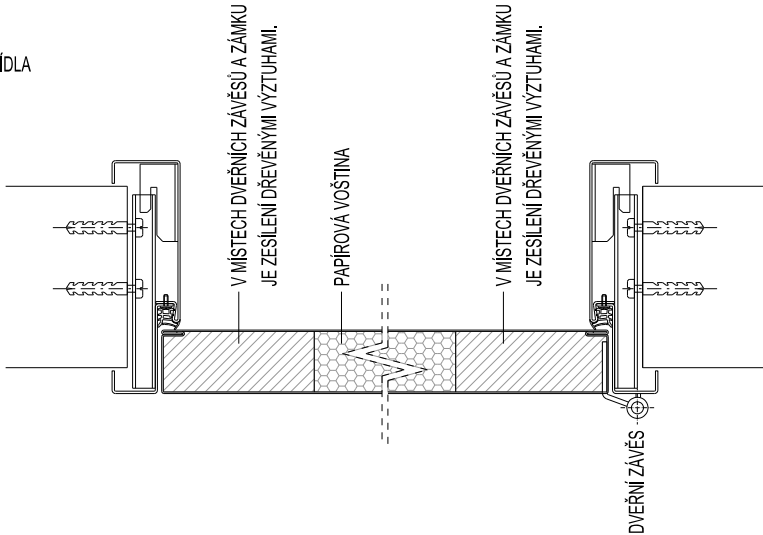
SCHEMA – POHLED



DETAIL ZÁRUBNĚ



DETAIL DVEŘNÍHO KŘÍDLA



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ	list č.: 6
		stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY	
		autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz	
		objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín	
OZN.	ROZMĚRY			POČET KUSŮ
				CELKEM
Z.05	1560 x 2550 x 85			15

OPLOCENÍ – POLE Z.05

- POLE OPLOCENÍ Z OCELOVÉHO JÄKLÜ, S VÝPLNÍ ZE SVAŘOVANÉ SÍTĚ S HLADKÝMI DRÁTY
- ZÄKLADNÍ NOSNÝ RÄM Z JÄKLÜ
- VÝPLŇ V SAMOSTATNÉM RÄMU Z L-PROFILÜ S VEAŘENOU SVAŘOVANOU SÍTĚ S HLADKÝMI DRÁTY – RÄM ŠROUBOVÄN DO ZÄKLADNÍHO NOSNÉHO RÄMU Z JÄKLÜ

KOTVENÍ:

- RÄM Z JÄKLÜ KOTVEN CHEMICKY PŘES DISTANČNÍ VÄLEČKY DO BETONOVÝCH SLOUPÜ A PŘEKLADÜ
- SPODNÍ KOTVENÍ PŘES ZÄVITOVÉ TYČE CHEMICKY KOTVENÉ DO ZÄKLADOVÝCH PATEK, S DISTANČNÍMI VÄLEČKY
- KOTVENÍ DO PATEK EXCENTRICKY – KOORDINOVAT S OSAZENÍM OBRUBNÍKU

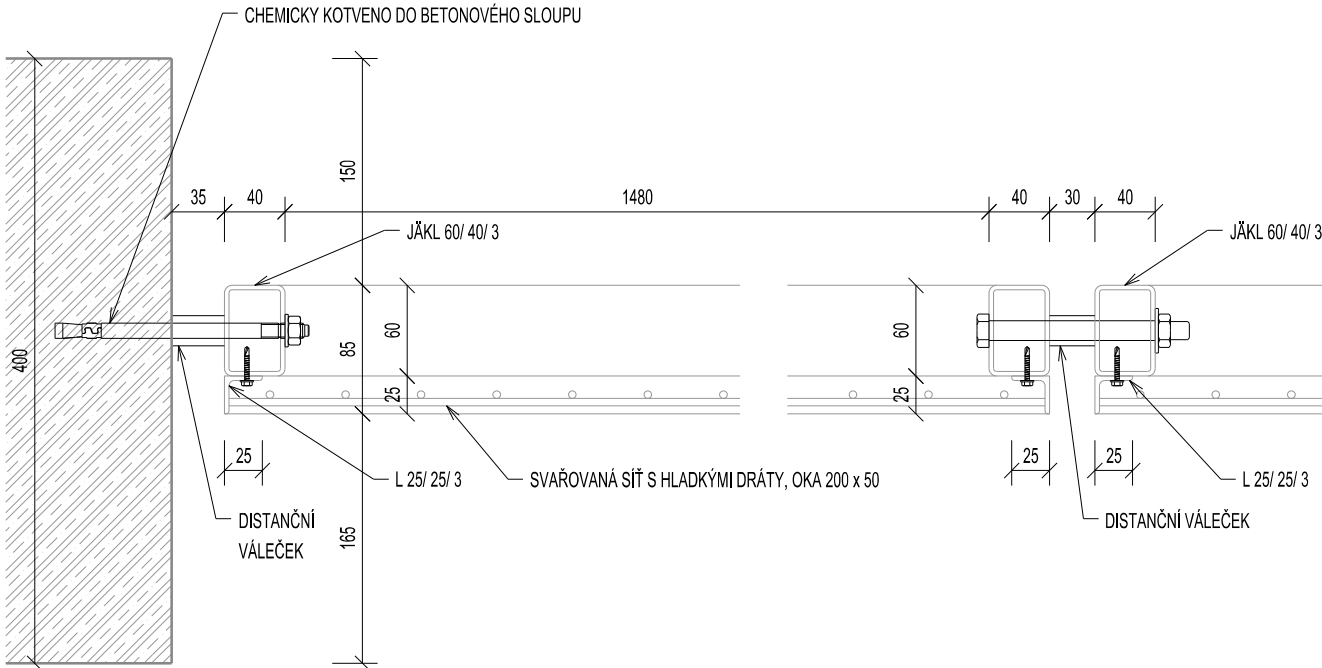
MATERIÄLY:

- NOSNÝ RÄM JÄKL 60/ 40/ 3 mm
- RÄM VÝPLNĚ L-PROFILY 25/ 25/ 3 mm
- VÝPLŇ SVAŘOVANÄ SÍTĚ S HLADKÝMI DRÁTY, OKA 200 x 50 mm, TL. DRÄTU 5 mm, ORIENTOVÄNO NA VÝŠKU
- POVRCHOVÄ ÚPRAVA VŠECH PRVKÜ – ŽÄROVĚ ZINKOVÄNO

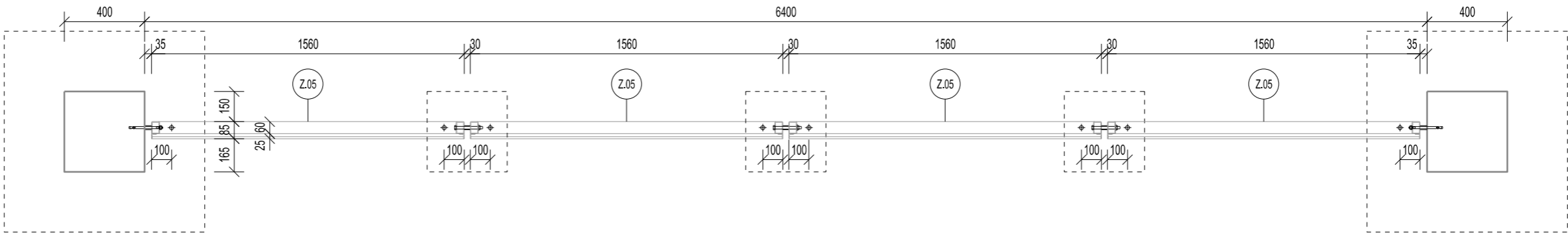
ROZMĚRY:

- POLE 1560 x 2550 x 85 mm
- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
- SOUČÄSTÍ VÝROBKU JE DODÄVKA A MONTÄŽ VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKÜ A SPOJOVÄCÍHO MATERIÄLU
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP

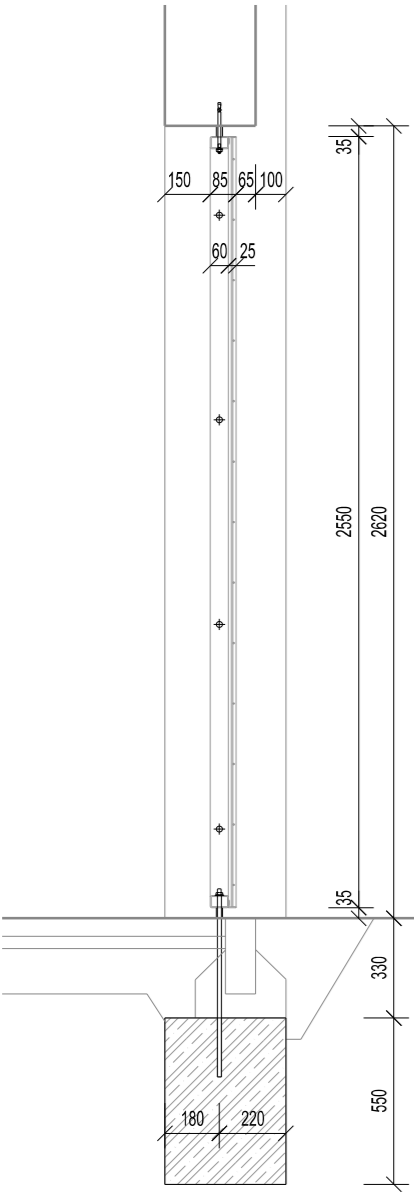
ČÄSTEČNÝ PÜDORYS, 1:5
(CELKOVÉ SCHEMA VÝROBKU NA LISTU Č.7)



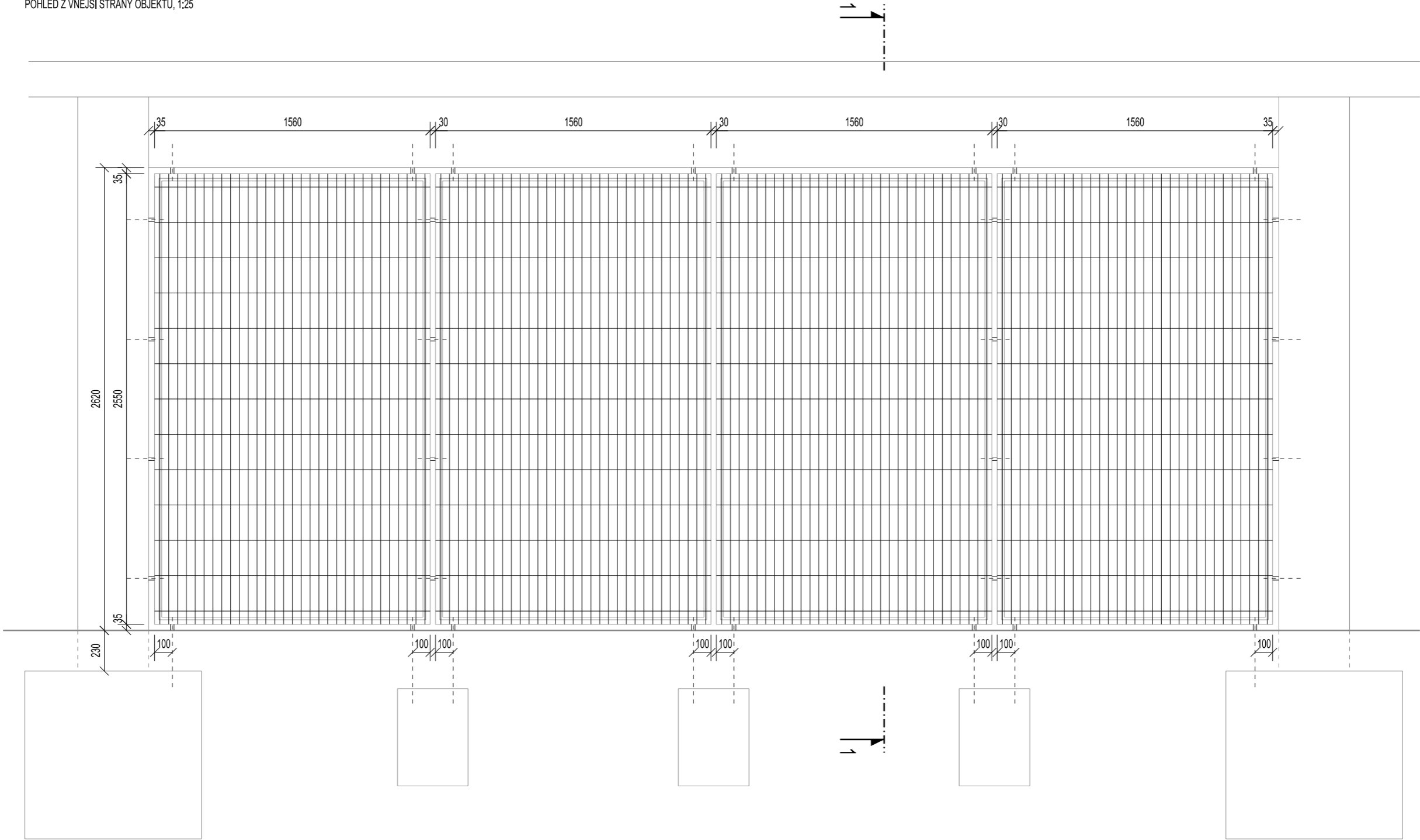
PŮDORYS 1:25



ŘEZ 1-1, 1:25



POHLED Z VNĚJŠÍ STRANY OBJEKTU, 1:25



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ
stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY
autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz
objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín

list č.:
8

OZN.	ROZMĚRY	POČET KUSŮ
		CELKEM
Z.06	1560 x 2550 x 85	1

OPLOCENÍ – BRANKA Z.06

- DVOUKŘÍDLOVÁ BRANKA Z OCELOVÉHO JÁKLU, S VÝPLNÍ ZE SVAŘOVANÉ SÍTĚ S HLADKÝMI DRÁTY
- DĚLENÍ KŘÍDEL NESYMETRICKÉ
- SLOUPKY Z JÁKLŮ
- ZÁKLADNÍ NOSNÝ RÁM KŘÍDEL Z JÁKLŮ
- VÝPLŇ V SAMOSTATNÉM RÁMU Z L-PROFILŮ S VEVAŘENOU SVAŘOVANOU SÍTÍ S HLADKÝMI DRÁTY – RÁM ŠROUBOVÁN DO ZÁKLADNÍHO NOSNÉHO RÁMU Z JÁKLŮ

KOTVENÍ:

- SLOUPKY KOTVENY CHEMICKÝMI KOTVAMI PŘES KOTEVNÍ PLECH 150/ 150/ 10 mm DO ZÁKLADOVÝCH PATEK A DO HORNÍHO PŘEKLADU

MATERIÁLY:

- SLOUPKY JÁKL 60/ 60/ 3 mm
- NOSNÝ RÁM JÁKL 60/ 40/ 3 mm
- RÁM VÝPLNĚ L-PROFILY 25/ 25/ 3 mm
- VÝPLŇ SVAŘOVANÁ SÍŤ S HLADKÝMI DRÁTY, OKA 200 x 50 mm, TL. DRÁTU 5 mm, ORIENTOVÁNO NA VÝŠKU
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA VŠECH PRVKŮ – ŽÁROVĚ ZINKOVÁNO

ROZMĚRY:

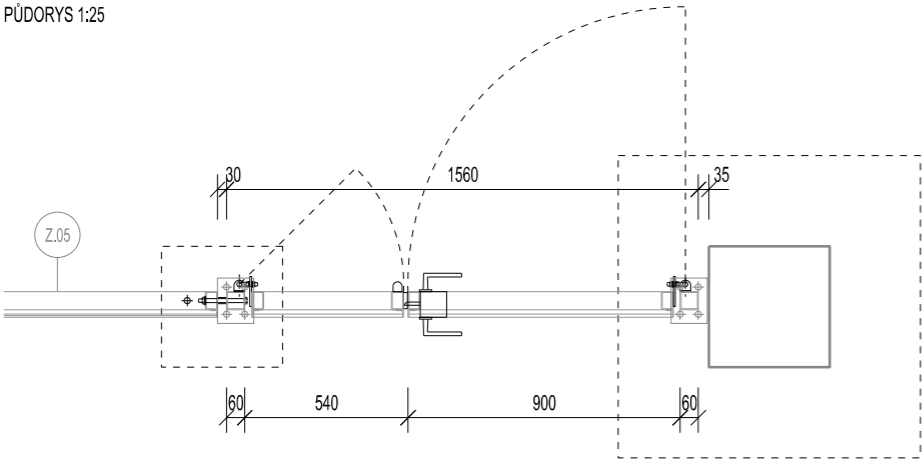
- SLOUPKY ROZDÍLNÝCH DÉLEK (ROZDÍL V ROZMĚRECH ZÁKLADOVÝCH PATEK): LEVÝ V. 2950 mm, PRAVÝ V. 2850 mm
- HLAVNÍ KŘÍDLO 900 x 2550 x 85 mm, BOČNÍ KŘÍDLO 540 x 2550 x 85 mm

KOVÁNÍ:

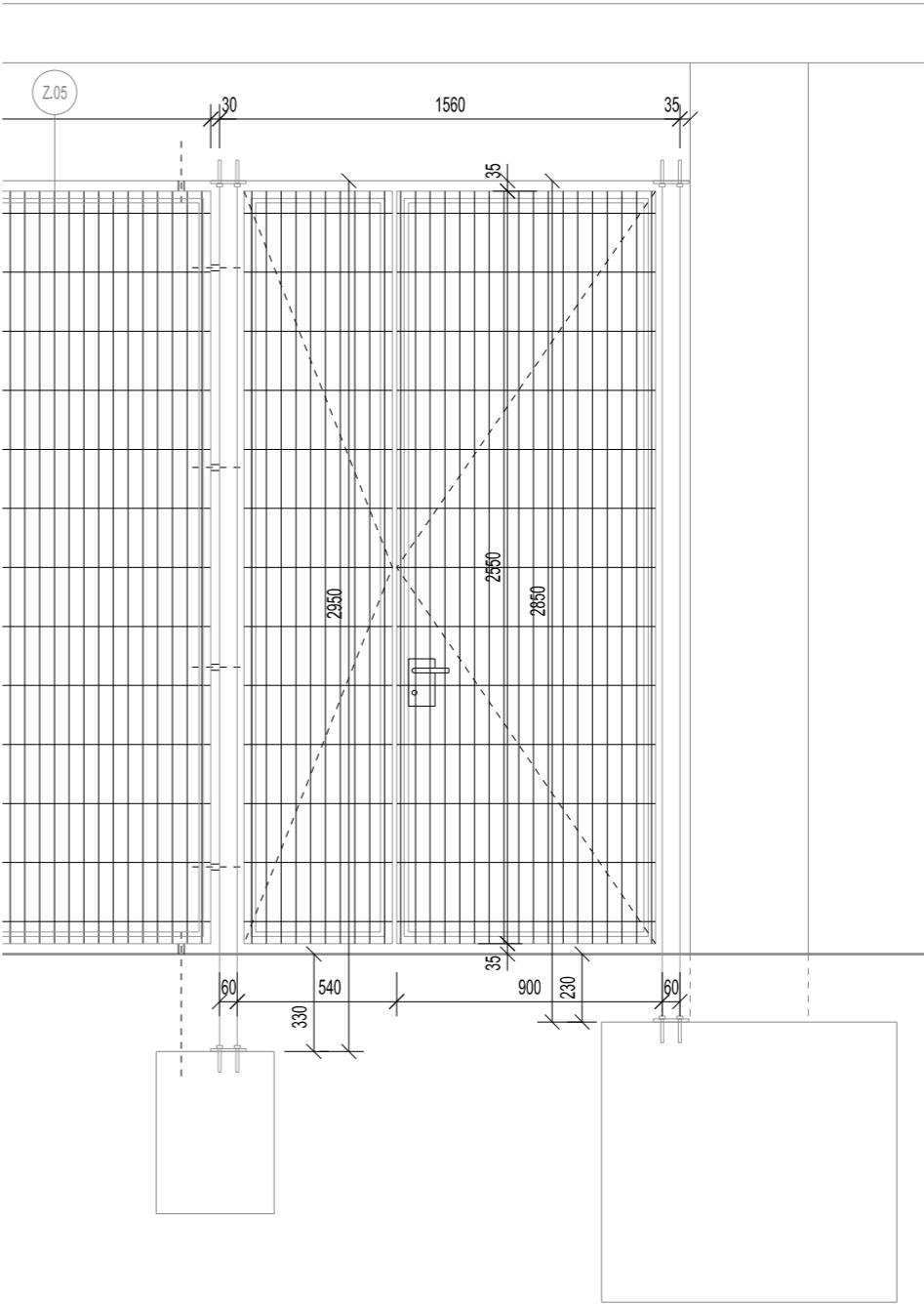
- KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA
- PRŮMYSLOVÝ ZÁMEK PRO VENKOVNÍ POUŽITÍ, S BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKOU, VČETNĚ DORAZU
- VNITŘNÍ MECHANISMUS NEREZ OCEL
- STAVITELNÉ PANTY
- ZAJIŠŤOVACÍ KOLÍK BOČNÍHO KŘÍDLA

- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
- SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE DODÁVKA A MONTÁŽ VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP

PŮDORYS 1:25



POHLED Z VNĚJŠÍ STRANY OBJEKTU, 1:25



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ	list č.: 9
		stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY	
		autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz	
		objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín	
OZN.	ROZMĚRY			POČET KUSŮ
				CELKEM
Z.07	1620 x 2550 x 85			11

OPLOCENÍ – POLE Z.07

- POLE OPLOCENÍ Z OCELOVÉHO JÄKLÜ, S VÝPLNÍ ZE SVAŘOVANÉ SÍTĚ S HLADKÝMI DRÁTY
- ZÄKLADNÍ NOSNÝ RÄM Z JÄKLÜ
- VÝPLŇ V SAMOSTATNÉM RÄMU Z L-PROFILÜ S VEAŘENOU SVAŘOVANOU SÍTĚ S HLADKÝMI DRÁTY – RÄM ŠROUBOVÄN DO ZÄKLADNÍHO NOSNÉHO RÄMU Z JÄKLÜ

KOTVENÍ:

- RÄM Z JÄKLÜ KOTVEN CHEMICKY PŘES DISTANČNÍ VÄLEČKY DO BETONOVÝCH SLOUPÜ A PŘEKLADÜ
- SPODNÍ KOTVENÍ PŘES ZÄVITOVÉ TYČE CHEMICKY KOTVENÉ DO ZÄKLADOVÝCH PATEK, S DISTANČNÍMI VÄLEČKY
- KOTVENÍ DO PATEK EXCENTRICKY – KOORDINOVAT S OSAZENÍM OBRUBNÍKU

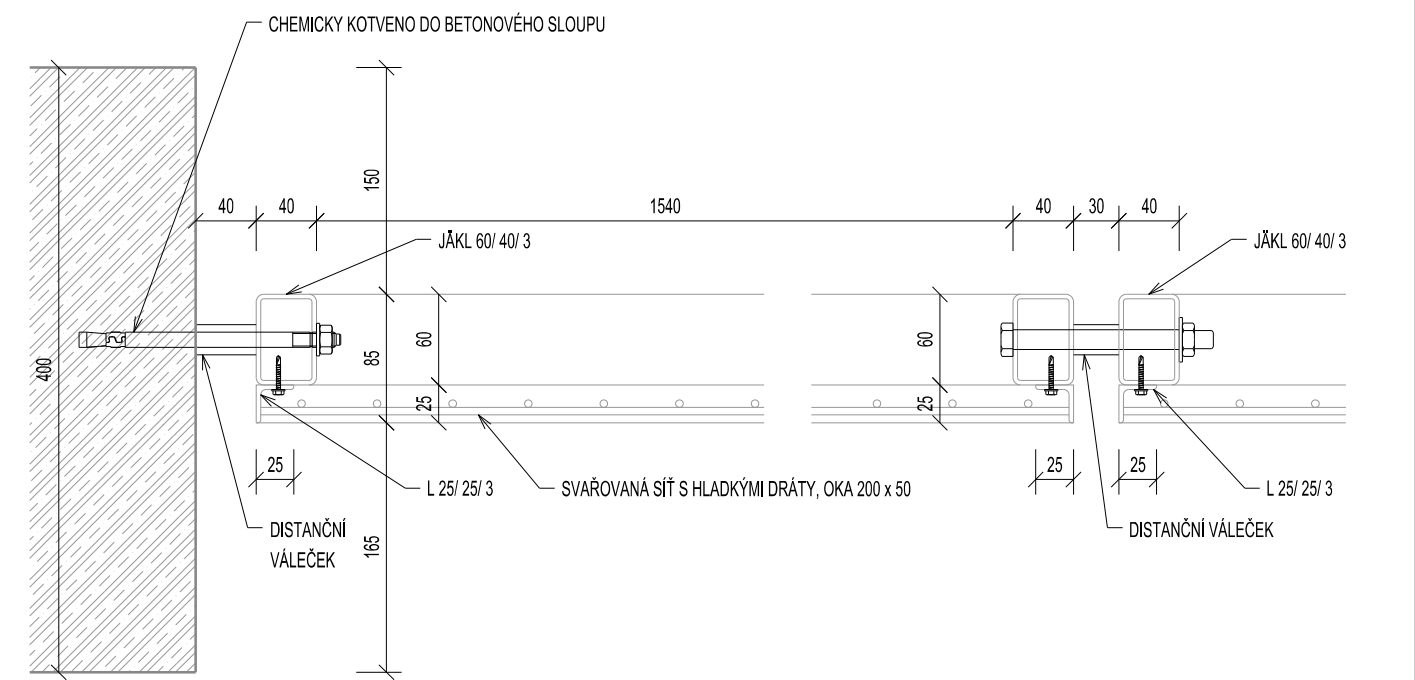
MATERIÄLY:

- NOSNÝ RÄM JÄKL 60/ 40/ 3 mm
- RÄM VÝPLNĚ L-PROFILY 25/ 25/ 3 mm
- VÝPLŇ SVAŘOVANÄ SÍTĚ S HLADKÝMI DRÁTY, OKA 200 x 50 mm, TL. DRÄTU 5 mm, ORIENTOVÄNO NA VÝŠKU
- POVRCHOVÄ ÚPRAVA VŠECH PRVKÜ – ŽÄROVÉ ZINKOVÄNO

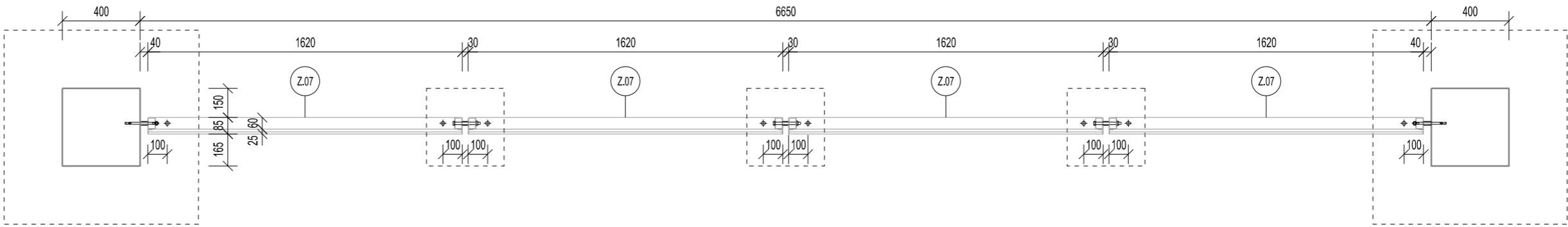
ROZMĚRY:

- POLE 1620 x 2550 x 85 mm
- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
- SOUČÄSTÍ VÝROBKU JE DODÄVKA A MONTÄŽ VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKÜ A SPOJOVÄCÍHO MATERIÄLU
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S G7

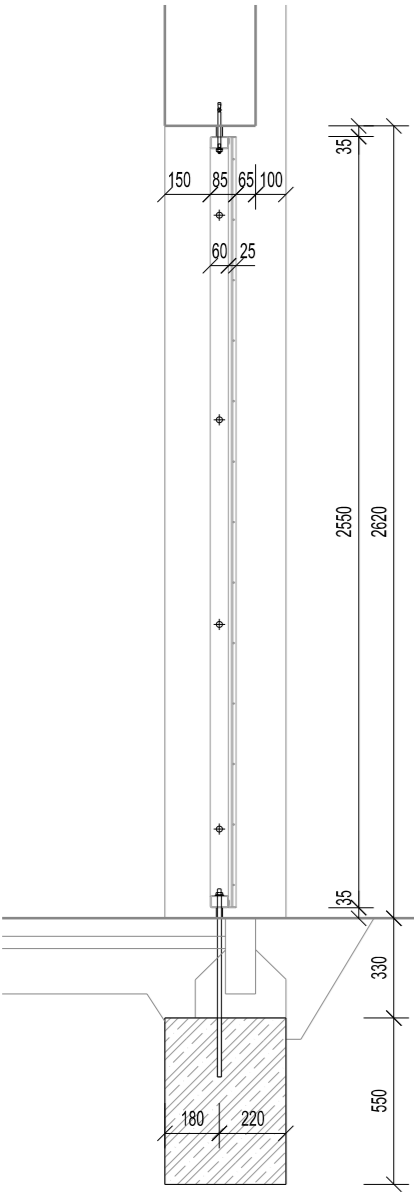
ČÄSTEČNÝ PÜDORYS, 1:5
(CELKOVÉ SCHEMA VÝROBKU NA LISTU Č.10)



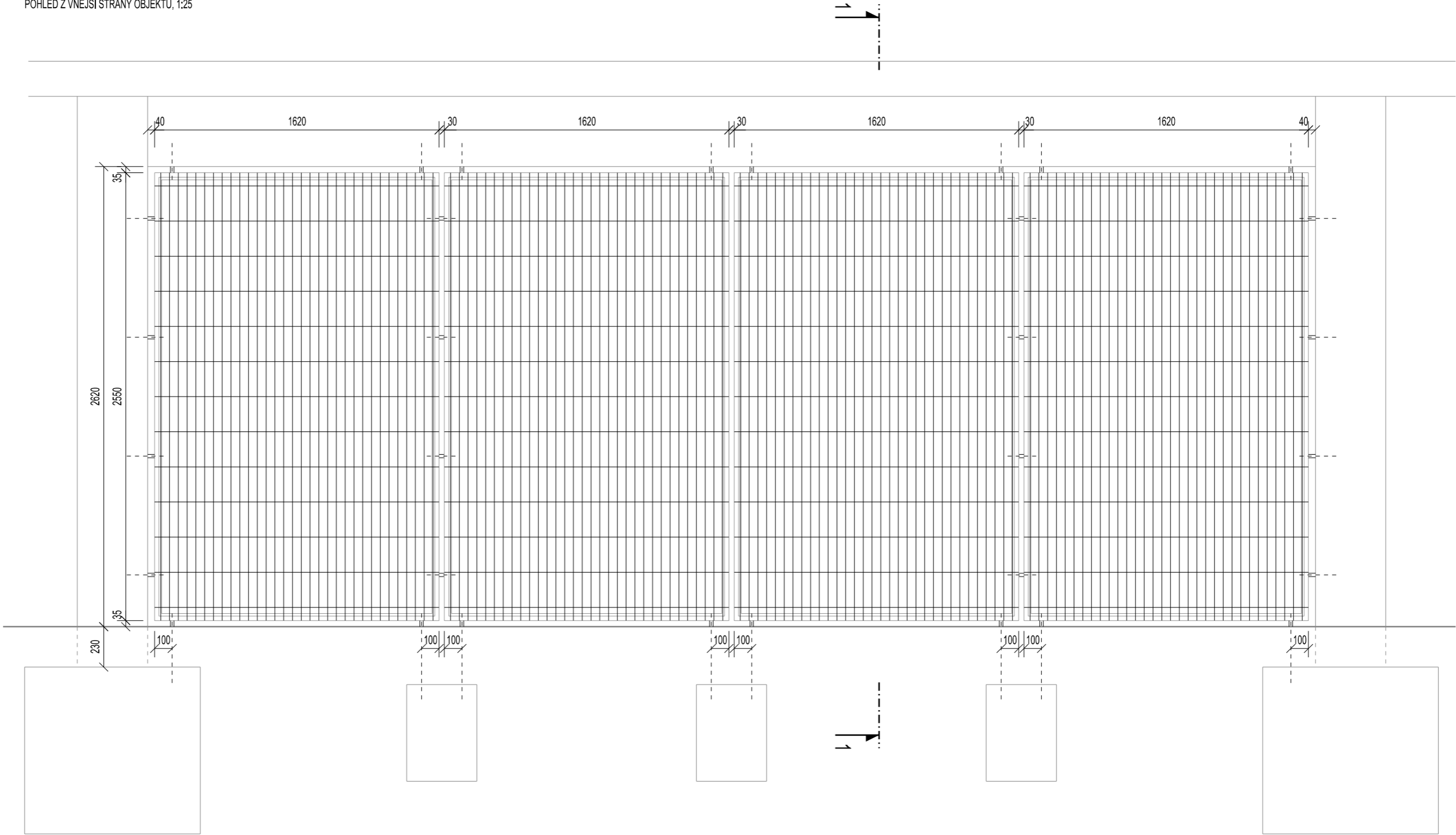
PŮDORYS 1:25



ŘEZ 1-1, 1:25



POHLED Z VNĚJŠÍ STRANY OBJEKTU, 1:25



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ	list č.: 11
stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY	
autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz	
objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín	

OZN.	ROZMĚRY	POČET KUSŮ
		CELKEM
Z.08	1620 x 2550 x 85	1

OPLOCENÍ – BRANKA Z.08

- DVOUKŘÍDLOVÁ BRANKA Z OCELOVÉHO JÁKLU, S VÝPLNÍ ZE SVAŘOVANÉ SÍTĚ S HLADKÝMI DRÁTY
- DĚLENÍ KŘÍDEL NESYMETRICKÉ
- SLOUPKY Z JÁKLŮ
- ZÁKLADNÍ NOSNÝ RÁM KŘÍDEL Z JÁKLŮ
- VÝPLŇ V SAMOSTATNÉM RÁMU Z L-PROFILŮ S VEVAŘENOU SVAŘOVANOU SÍTÍ S HLADKÝMI DRÁTY – RÁM ŠROUBOVÁN DO ZÁKLADNÍHO NOSNÉHO RÁMU Z JÁKLŮ

KOTVENÍ:

- SLOUPKY KOTVENY CHEMICKÝMI KOTVAMI PŘES KOTEVNÍ PLECH 150/ 150/ 10 mm DO ZÁKLADOVÝCH PATEK A DO HORNÍHO PŘEKLADU

MATERIÁLY:

- SLOUPKY JÁKL 60/ 60/ 3 mm
- NOSNÝ RÁM JÁKL 60/ 40/ 3 mm
- RÁM VÝPLNĚ L-PROFILY 25/ 25/ 3 mm
- VÝPLŇ SVAŘOVANÁ SÍŤ S HLADKÝMI DRÁTY, OKA 200 x 50 mm, TL, DRÁTU 5 mm, ORIENTOVÁNO NA VÝŠKU
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA VŠECH PRVKŮ – ŽÁROVĚ ZINKOVÁNO

ROZMĚRY:

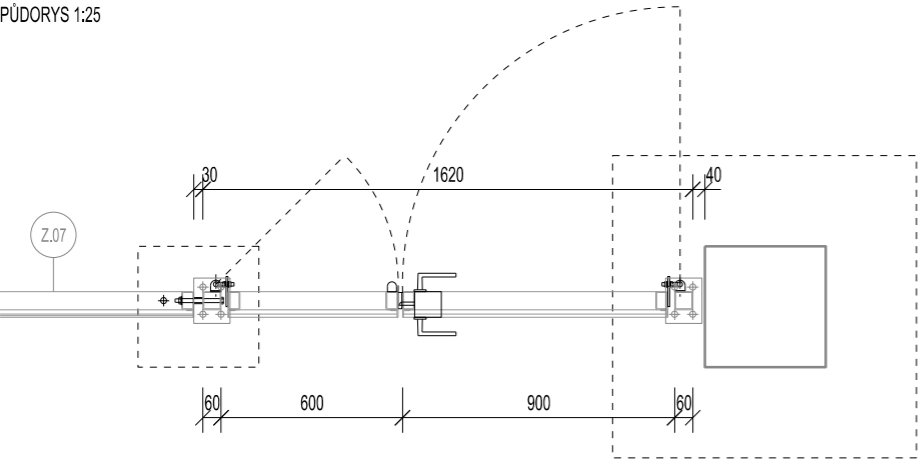
- SLOUPKY ROZDÍLNÝCH DÉLEK (ROZDÍL V ROZMĚRECH ZÁKLADOVÝCH PATEK): LEVÝ V. 2950 mm, PRAVÝ V. 2850 mm
- HLAVNÍ KŘÍDLO 900 x 2550 x 85 mm, BOČNÍ KŘÍDLO 600 x 2550 x 85 mm

KOVÁNÍ:

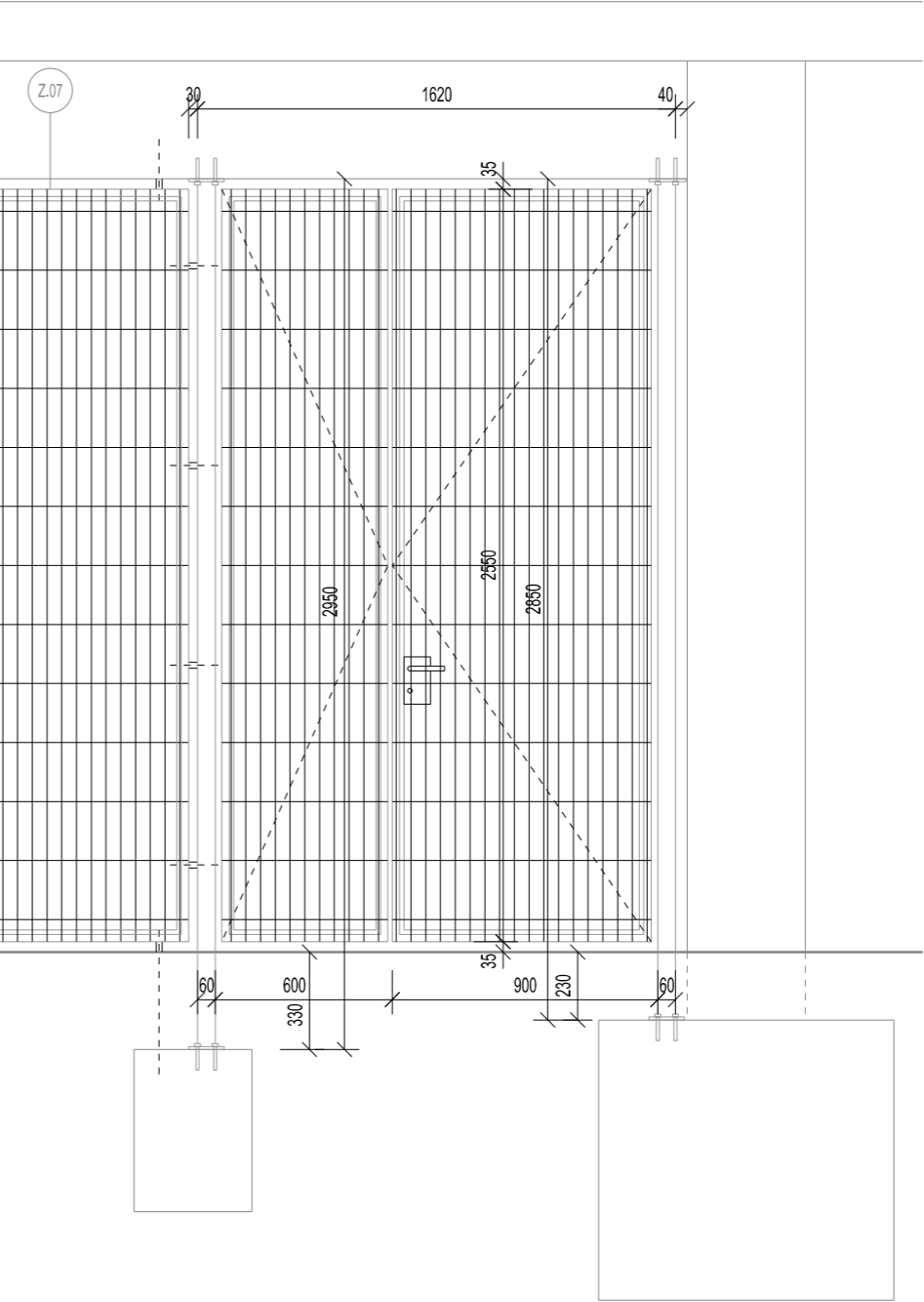
- KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA
- PRŮMYSLOVÝ ZÁMEK PRO VENKOVNÍ POUŽITÍ, S BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKOU, VČETNĚ DORAZU
- VNITŘNÍ MECHANISMUS NEREZ OCEL
- STAVITELNÉ PANTY
- ZAJIŠŤOVACÍ KOLÍK BOČNÍHO KŘÍDLA

- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
- SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE DODÁVKA A MONTÁŽ VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP

PŮDORYS 1:25



POHLED Z VNĚJŠÍ STRANY OBJEKTU, 1:25



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ	list č.: 12
		stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY	
		autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz	
		objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín	
OZN.	ROZMĚRY			POČET KUSŮ
				CELKEM
Z.09	1690 x 2550 x 85			3

OPLOČENÍ – POLE Z.09

- POLE OPLOČENÍ Z OCELOVÉHO JÄKLÜ, S VÝPLNÍ Z E SVAŘOVANÉ SÍTĚ S HLADKÝMI DRÁTY
- ZÄKLADNÍ NOSNÝ RÄM Z JÄKLÜ
- VÝPLŇ V SAMOSTATNÉM RÄMU Z L-PROFILÜ S VEAŘENOU SVAŘOVANOU SÍTĚ S HLADKÝMI DRÁTY – RÄM ŠROUBOVÄN DO ZÄKLADNÍHO NOSNÉHO RÄMU Z JÄKLÜ

KOTVENÍ:

- RÄM Z JÄKLÜ KOTVEN CHEMICKY PŘES DISTANČNÍ VÄLEČKY DO BETONOVÉHO PRAHU, BETONOVÝCH SLOUPÜ A PŘEKLADU

MATERIÄLY:

- NOSNÝ RÄM JÄKL 60/ 40/ 3 mm
- RÄM VÝPLNÉ L-PROFILY 25/ 25/ 3 mm
- VÝPLŇ SVAŘOVANÄ SÍTĚ S HLADKÝMI DRÁTY, OKA 200 x 50 mm, TL. DRÄTU 5 mm, ORIENTOVÄNO NA VÝŠKU
- POVRCHOVÄ ÚPRAVA VŠECH PRVKÜ – ŽÄROVÉ ZINKOVÄNO

ROZMĚRY:

- POLE 1690 x 2550 x 85 mm

- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
- SOUČÄSTÍ VÝROBKU JE DODÄVKA A MONTÄZ VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKÜ A SPOJOVÄCÍHO MATERIÄLU
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP

ČÄSTEČNÝ PÜDORYS, 1:5
(CELKOVÉ SCHEMA VÝROBKU NA LISTU Č.11b)

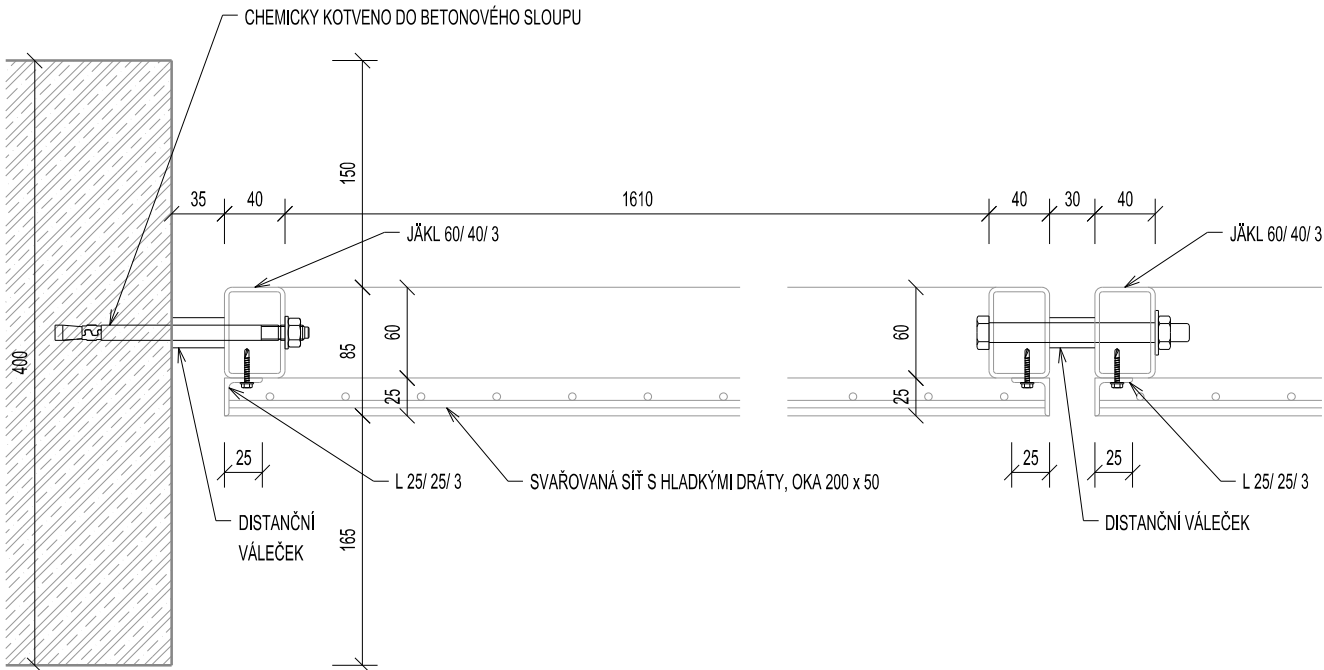


Fig. 10

Fig. 11

Architectural drawing of a three-bay concrete slab (PRÁH) showing dimensions and reinforcement layout.

Dimensions:

- Overall width: 2620
- Overall height: 2550
- Bay widths: 1690 (each of the three bays)
- Edge dimensions: 35 (top and bottom corners), 30 (internal column offsets)
- Column width: 100

Reinforcement:

- MONOLITICKÝ BETONOVÝ PRÁH (Monolithic concrete slab)
- Reinforcement is shown as a grid of lines within the slab area.

Orientation:

- North arrow pointing towards the top right of the drawing.

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ	list č.: 14
		stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY	
		autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz	
		objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín	
OZN.	ROZMĚRY			POČET KUSŮ
				CELKEM
Z.12	6400 x 2620			1

PLNÁ STĚNA SE VSTUPNÍ BRÁNOU

- STĚNA PŘED VSTUPEM DO NAFUKOVACÍ HALY S DVOUKŘÍDLOVOU BRÁNOU
- POLE OBLOŽENA KOMPAKTNÍMI DESKAMI Z HPL LAMINÁTU, URČENÝMI DO EXTERIÉRU
- NOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH JÁKLŮ

MATERIÁL:

- NOSNÉ SLOUPKY JÁKL 100/ 100/ 3 mm
- RÁM BRÁNY A BOČNÍCH POLÍ JÁKL 60/ 40/ 3 mm; RESP. 60/ 60/ 3
- PVRCHOVÁ ÚPRAVA – ŽÁROVĚ ZINKOVÁNO
- KOMPAKTNÍ DESKY Z HPL LAMINÁTU, URČENÉ DO EXTERIÉRU, BARVA CIHLOVĚ ČERVENÁ

KOTVENÍ:

- KOTVENÍ SLOUPKŮ CHEMICKÝMI KOTVAMI PŘES KOTEVNÍ PLECH 150/ 150/ 10 mm DO ZÁKLADOVÝCH PATEK

BRÁNA:

- KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA
- PRŮMYSLOVÝ ZÁMEK PRO VENKOVNÍ POUŽITÍ, S BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKOU, VČETNĚ DORAZU
- VNITŘNÍ MECHANISMUS NEREZ OCEL
- PANTY S 3D REGULACÍ PRO NAVAŘENÍ DO SLOUPKU A RÁMU (3x PRO KAždÉ KŘÍDLO)
- ZAJIŠŤOVACÍ KOLÍK BOČNÍHO KŘÍDLA

– PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ

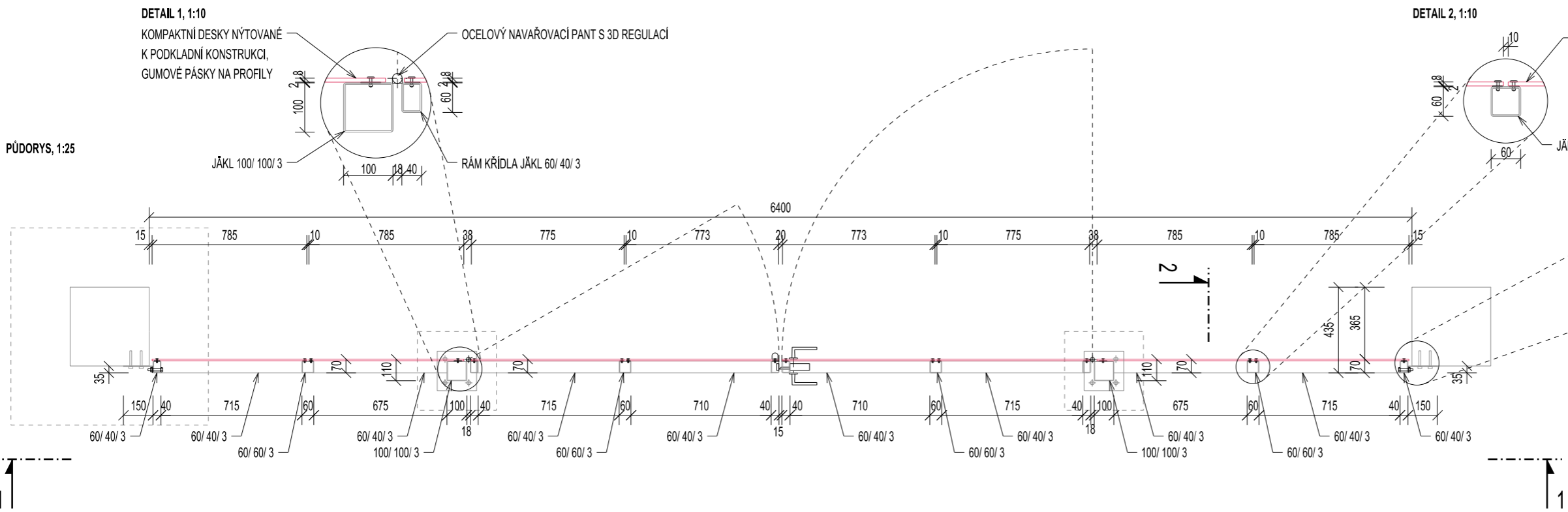
– SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE DODÁVKA A MONTÁŽ VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU

– VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP

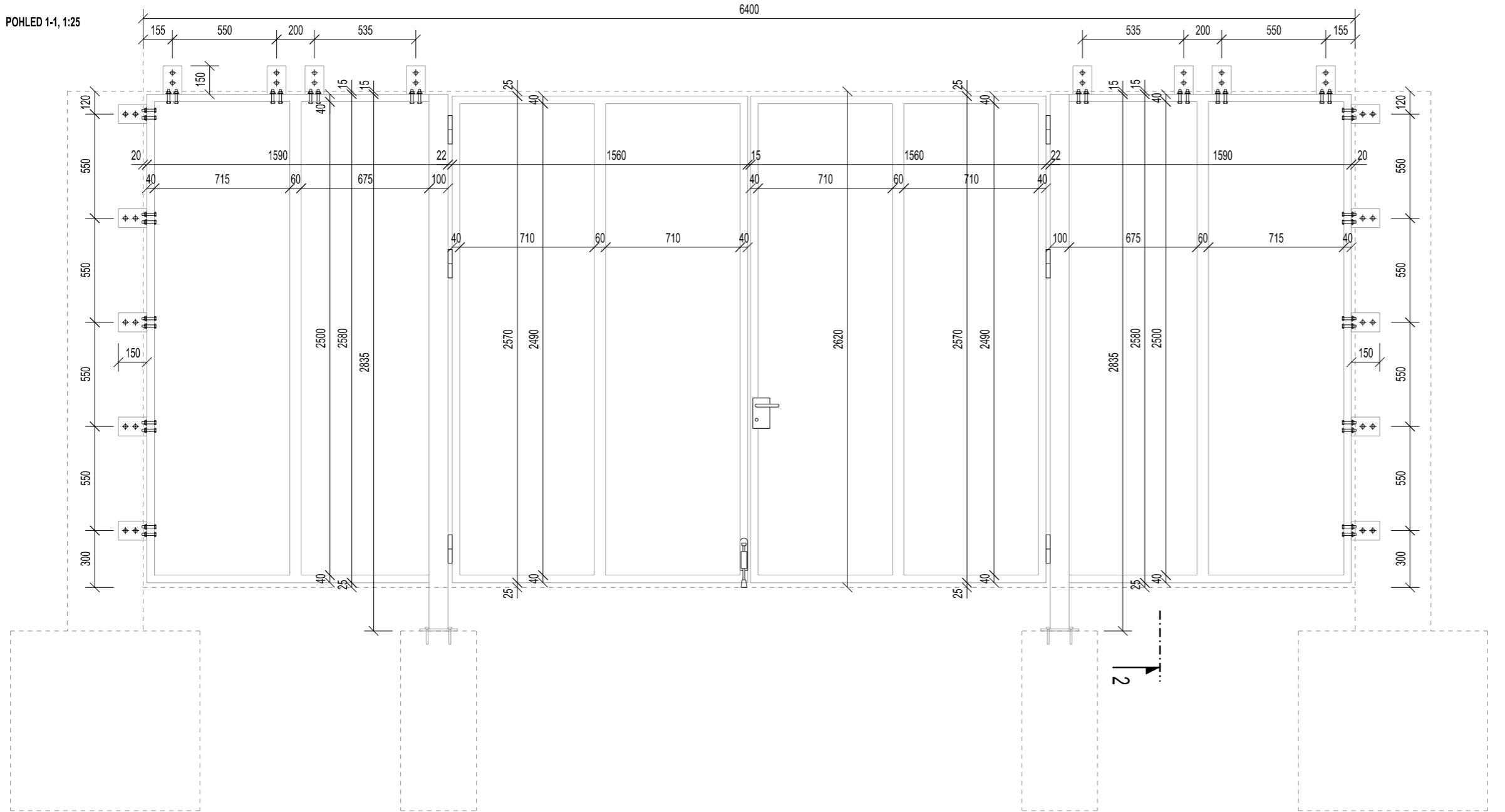
– BARVU A PVRCHOVOU ÚPRAVU VŠECH ČÁSTÍ JE NUTNÉ ODSOUHLASIT NA MÍSTĚ V RÁMCÍ AUTORSKÉHO DOZORU NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO VZORKU

– VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE VÝROBKU NA NÁSLEDUJÍCÍM LISTU

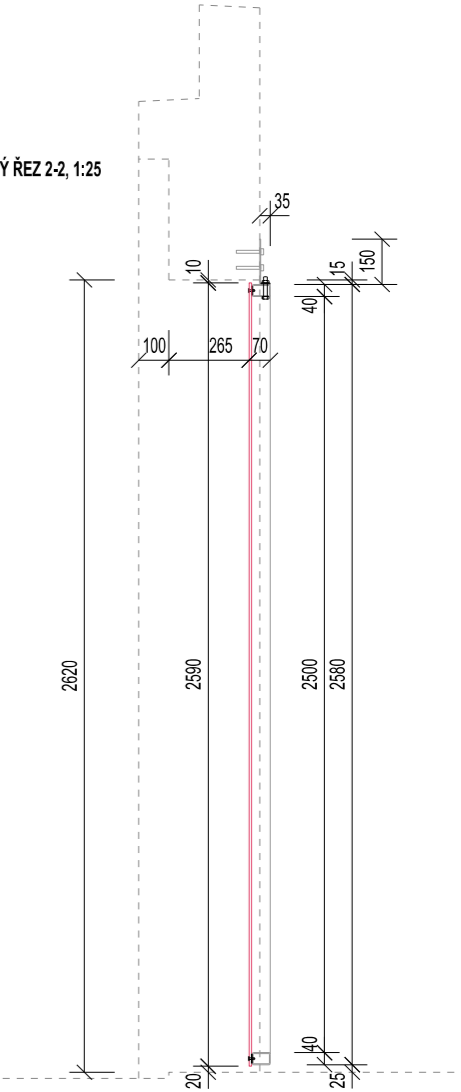
PŮDORYS, 1:25



POHLED 1-1, 1:25



PŘÍČNÝ ŘEZ 2-2, 1:25



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ	list č.: 16	
		stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY		
		autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz		
		objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín		
OZN.	ROZMĚRY				POČET KUSŮ
					CELKEM
Z.13	8800 x 2000				1

POJEZDOVÁ BRÁNA BEZ ELEKTRICKÉHO POHONU

- POSUVNÁ VJEZDOVÁ BRÁNA NA VÝCHODNÍ STRANĚ OBJEKTU
- PRŮJEZDNÁ ŠÍŘKA 6000 mm, VÝŠKA 2000 mm
- VÝPLŇ Z OCELOVÝCH SVAŘOVANÝCH 3D SÍTÍ, VEVÁŘENÝCH DO JÁKLŮ BRÁNY
- NOSNÝ SLOUPEK KOTVEN DO ZÁKLADU
- SPODNÍ A HORNÍ DOJEZDOVÁ KAPSA KOTVENY PŘÍMO DO SLOUPU BUDOVY
- VČETNĚ VODICÍ KOLEJNICE PRO ZABETONOVÁNÍ, KOLEČEK S LOŽISKY, SPODNÍ A HORNÍ DOJEZDOVÉ KAPSY, GUMOVÝCH DORAZŮ
- SLOUPEK NA HORNÍ STRANĚ ZAVÁŘEN ZÁSLEPKOU

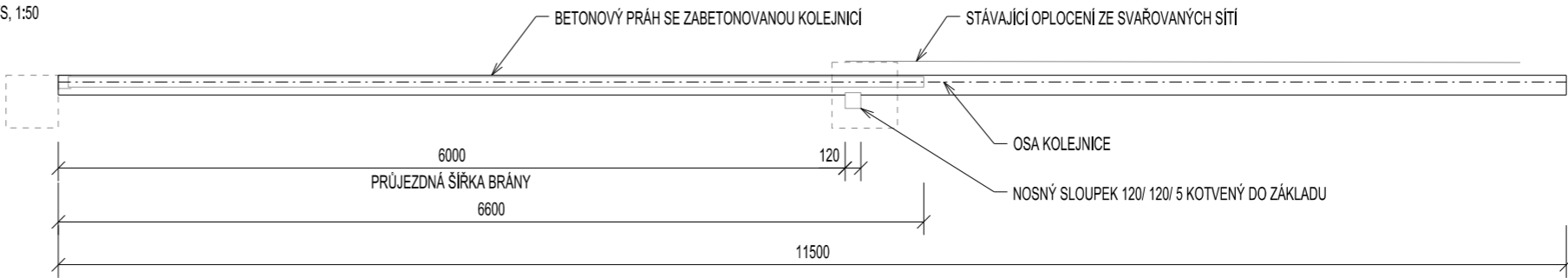
- MATERIÁL:**
- RÁM BRÁNY Z OCELOVÝCH JÁKLŮ 80/60, VNITŘNÍ ROZMĚRY POLÍ DLE ŠÍŘKY VÝPLŇOVÝCH 3D SVAŘOVANÝCH SÍTÍ
 - NOSNÝ SLOUPEK Z OCELOVÉHO JÁKLU
 - POVRCHOVÁ ÚPRAVA – ŽÁROVĚ ZINKOVÁNO

- VÝPLŇ:**
- VÝPLŇ ZE SVAŘOVANÝCH OCELOVÝCH PLOTOVÝCH 3D SÍTÍ – ŽÁROVĚ ZINKOVÁNO
 - VEVÁŘENO DO RÁMU BRÁNY

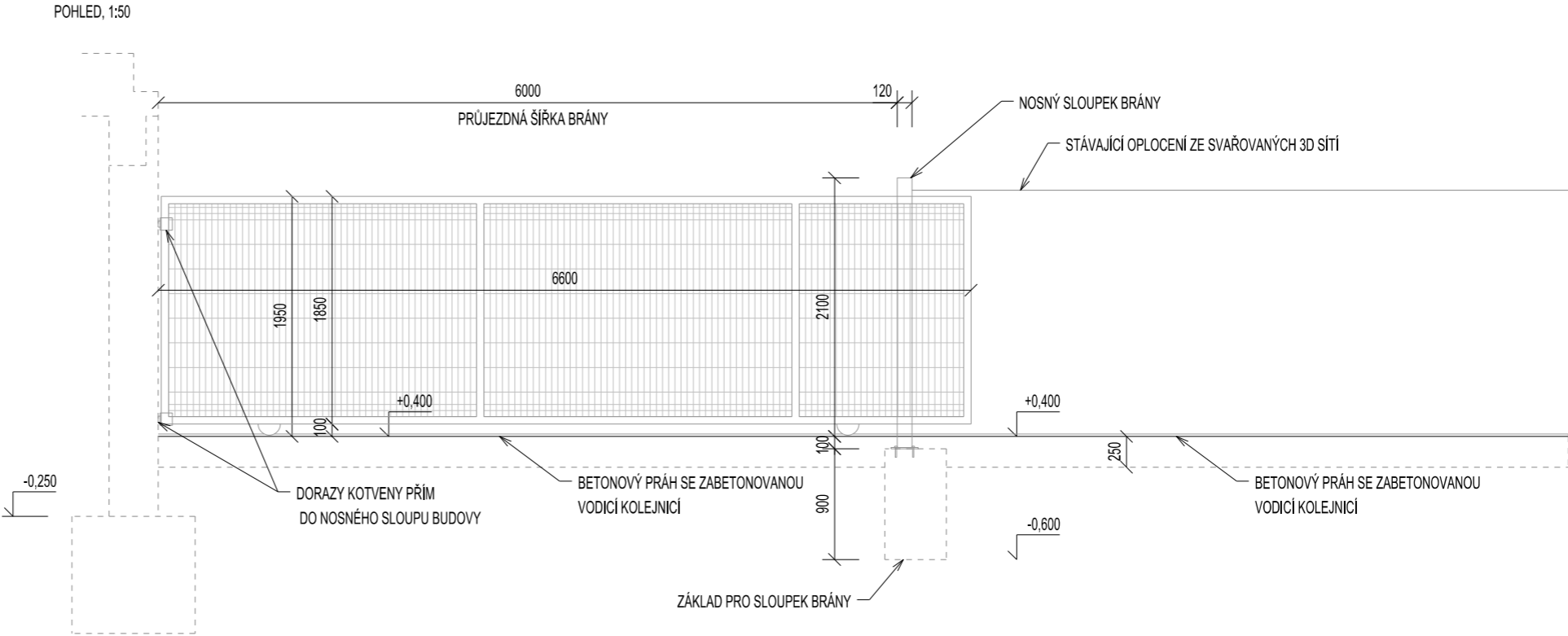
- KOTVENÍ:**
- KOTVENÍ SLOUPKU CHEMICKÝMI KOTVAMI PŘES KOTEVNÍ PLECH 150/ 150/ 10 mm DO ZÁKLADOVÉ PATKY

- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
- SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE DODÁVKA A MONTÁŽ VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP

PŮDORYS, 1:50



POHLED, 1:50



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ	list č.: 17	
		stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY		
		autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz		
		objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín		
OZN.	ROZMĚRY				POČET KUSŮ
					CELKEM
Z.14	200 x 100 x 5200				1

HLINÍKOVÉ STÍNÍCÍ PROFILY

- HLINÍKOVÉ UZAVŘENÉ PROFILY 200 x 100 x 4 mm OSAZENÉ V OTEVŘENÉM POLI STŘECHY
- KOTVENÍ NA OSAZOVACÍ TRNY KOTVENÉ DO ŽELEZOBETONOVÝCH PRŮVLAKŮ PŘES CHEMICKÉ KOTVY

MATERIÁL:

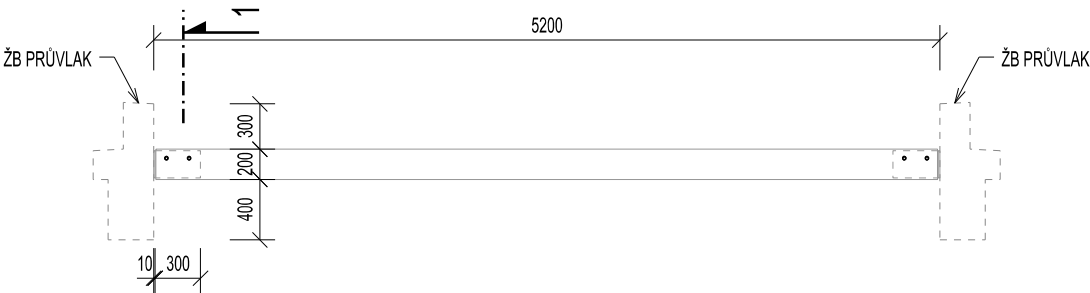
- PROFILY Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU

KOTVENÍ:

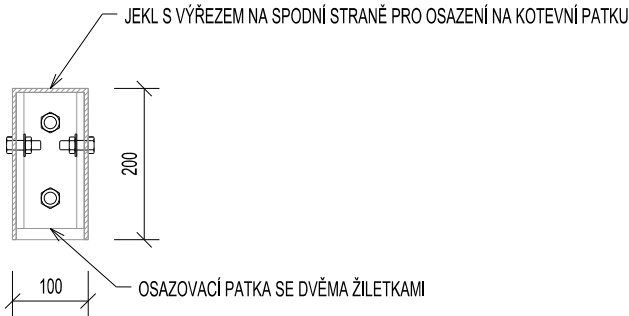
- HLINÍKOVÉ OSAZOVACÍ TRNY KOTVENÉ DO ŽELEZOBETONOVÝCH PRŮVLAKŮ CHEMICKÝMI KOTVAMI

- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
- SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE DODÁVKA A MONTÁŽ VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP

POHLED, 1:50



ŘEZ 1-1, 1:10



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ	list č.: 18
		stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY	
		autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz	
		objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín	
OZN.	ROZMĚRY			DÉLKA MB
				CELKEM
Z.15				

NEOBSAZENO

OZN.	ROZMĚRY	DÉLKA MB
		CELKEM
Z.16	250 x 10 mm	35,2

OBRUBNÍK Z OCELOVÉ PÁSOVINY

- OBRUBNÍK NA ROZHRANÍ PERGOLY A POCHOZÍ PLOCHY SO II.502.2 (SMĚREM DO NÁMĚSTÍ)
- OCELOVÁ PÁSOVINA S CORTENOVÝM POVRCHEM
- OSAZENÍ DO ZÁKLADKU Z BETONU C16/20nXF1

ROZMĚR:

- PÁSOVINA 250 x 10 mm

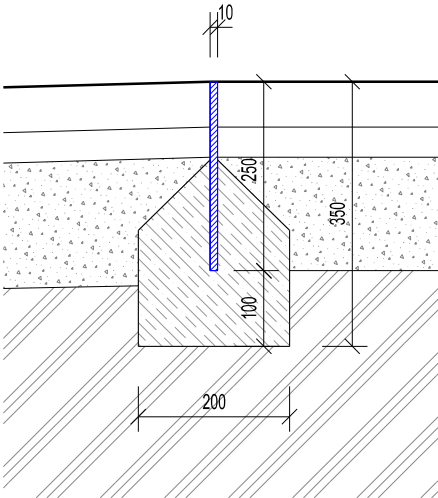
MATERIÁL:

- OCELOVÝ PLECH S CORTENOVÝM POVRCHEM

KOTVENÍ:

- ZABETONOVÁNO PO CELÉ DÉLCE DO BETONOVÉHO ZÁKLADKU

- SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE DODÁVKA A MONTÁŽ VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ	list č.: 19
		stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY	
		autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz	
		objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín	
OZN.	ROZMĚRY			DĚLKA MB
				CELKEM
Z.17	350 x 10 mm			6,8

OBRUBNÍK Z OCELOVÉ PÁSOVINY

- OBRUBNÍK NA ROZHRAŇÍ PERGOLY A POCHOŽÍ PLOCHY SO II.502.2 (SMĚREM DO NÁMĚSTÍ)
- OCELOVÁ PÁSOVINA S CORTENOVÝM POVRCHEM
- OSAZENÍ DO ZÁKLADKU Z BETONU C16/20nXF1

ROZMĚR:

- PÁSOVINA 350 x 10 mm

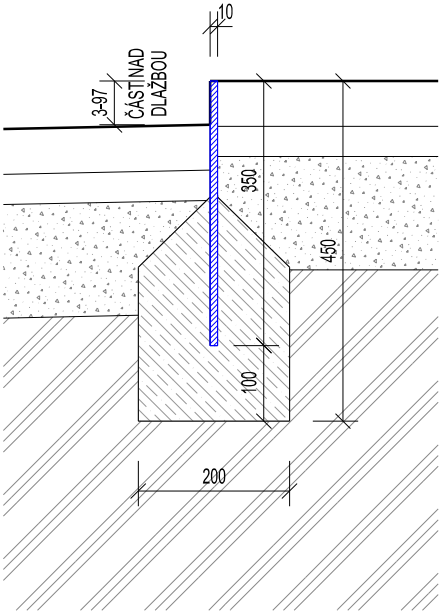
MATERIÁL:

- OCELOVÝ PLECH S CORTENOVÝM POVRCHEM

KOTVENÍ:

- ZABETONOVÁNO PO CELÉ DÉLCE DO BETONOVÉHO ZÁKLADKU

– SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE DODÁVKA A MONTÁŽ VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU



OZN.	ROZMĚRY	DĚLKA MB	
		CELKEM	
Z.18	450 x 10 mm	6,8	

OBRUBNÍK Z OCELOVÉ PÁSOVINY

- OBRUBNÍK NA ROZHRAŇÍ PERGOLY A POCHOŽÍ PLOCHY SO II.502.2 (SMĚREM DO NÁMĚSTÍ)
- OCELOVÁ PÁSOVINA S CORTENOVÝM POVRCHEM
- OSAZENÍ DO ZÁKLADKU Z BETONU C16/20nXF1

ROZMĚR:

- PÁSOVINA 450 x 10 mm

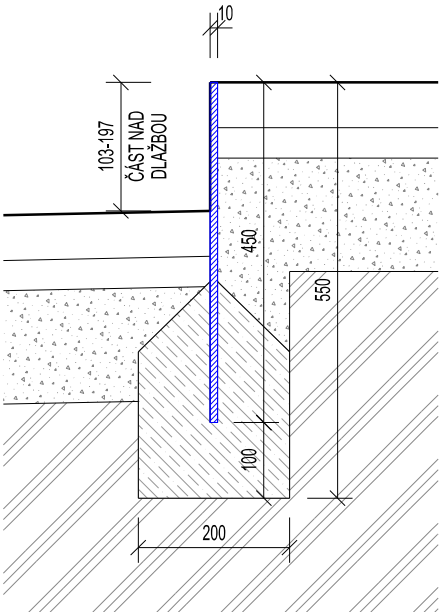
MATERIÁL:

- OCELOVÝ PLECH S CORTENOVÝM POVRCHEM

KOTVENÍ:

- ZABETONOVÁNO PO CELÉ DÉLCE DO BETONOVÉHO ZÁKLADKU

– SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE DODÁVKA A MONTÁŽ VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ	list č.: 20
		stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY	
		autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz	
		objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín	
OZN.	ROZMĚRY			POČET KUSŮ
				CELKEM
Z.19	1250 x 2680			1

JEDNOKŘÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ SYSTÉMOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE S ATYPICKOU VÝPLNÍ Z PROTIDEŠŤOVÝCH ŽALUZII

- OTEVÍRÁVÉ VEN
- ATYPICKÁ VÝPLŇ Z HLINÍKOVÝCH PROTIDEŠŤOVÝCH ŽALUZII, ZASAZENÁ DO OBVODOVÉHO PROFILU KŘÍDLA
- ČISTÝ PRŮCHOD ŠÍŘKY MIN. 1100 mm
- VČETNĚ SYSTÉMOVÉ ŽALUZIE
- STANDARDNÍ KOTVENÍ PŘES PÁSKY DO OSTĚNÍ, OSTĚNÍ BUDE ZAOMÍTÁNO Z VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ STRANY
- VČETNĚ SPODNÍHO PROFILU - **KOORDINOVAT S PŘEVEDENÍM DVOJITÉ PODLAHY TRAFOSTANICE**
- BEZ NÁROKU NA TEPELNOU IZOLACI
- RÁM DVEŘÍ MUSÍ BÝT PŘÍPOJEN NA UZEMŇOVACÍ SOUSTAVU OBJEKTU

KOVÁNÍ:

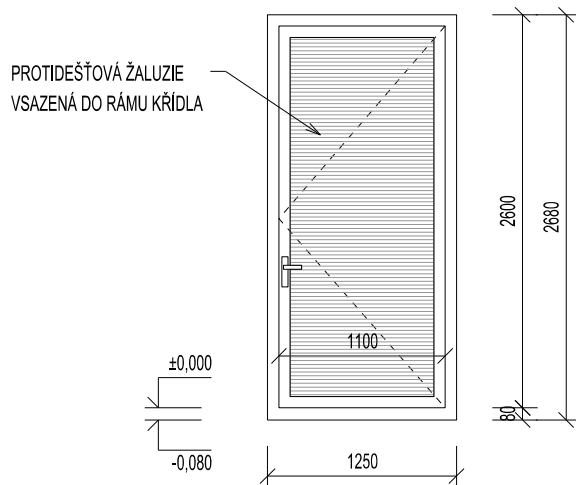
- SYSTÉMOVÉ CELOOBLVODOVÉ KOVÁNÍ PRO VNĚJŠÍ HLINÍKOVÉ DVEŘE
- 3x DVERNÍ ZÁVĚS S MOŽNOSTÍ 3D REKTIKACE
- VRCHNÍ KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, NEREZ V MATNÉM PŘEVEDENÍ, TYP PODLE VZORKU ODSOULASENÉHO V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU
- ZÁMEK VLOŽKOVÝ
- BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA
- ARETACE KŘÍDLA V HORNÍ ČÁSTI
- OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ MIN. 95°

BARVA:

- ELOXOVANÝ HLINÍK PŘÍRODNÍ

- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
- OŠETŘENÍ OBVODOVÝCH SPÁR BUDE PROVEDENO VE SMYSLU ČSN 73 0540-2
- SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE DODÁVKA A MONTÁŽ VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH A OVLÁDACÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP

POHLED Z EXTERIÉRU



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ	list č.: 21
		stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY	
		autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz	
		objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín	
OZN.	ROZMĚRY			POČET KUSŮ
				CELKEM
Z.20	1750 x 2680			1

DVOUKŘÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ SYSTÉMOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE
S ATYPICKOU VÝPLNÍ Z PROTIDEŠŤOVÝCH ŽALUZÍ

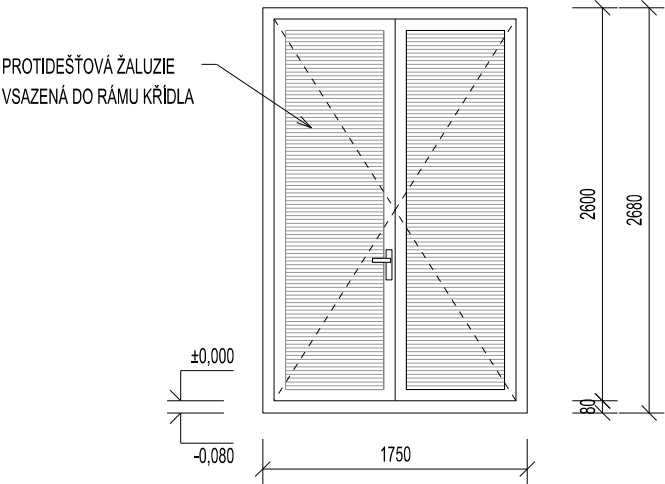
- OTEVÍRAVÉ VEN
- ATYPICKÁ VÝPLŇ Z HLINÍKOVÝCH PROTIDEŠŤOVÝCH ŽALUZÍ, ZASAZENÁ DO OBVODOVÉHO PROFILU KŘÍDLA
- VČETNÉ SYSTÉMOVÉ ŽÁRUBNĚ
- STANDARDNÍ KOTVENÍ PŘES PÁSKY DO OSTĚNÍ, OSTĚNÍ BUDE ZAOMÍTÁNO Z VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ STRANY
- VČETNÉ SPODNÍHO PROFILU – **KOORDINOVAT S PROVEDENÍM DVOJITÉ PODLAHY TRAFOSTANICE**
- BEZ NÁROKU NA TEPELNOU IZOLACI
- RÁM DVEŘÍ MUSÍ BÝT PŘIPOJEN NA UZEMŇOVACÍ SOUSTAVU OBJEKTU

- KOVÁNÍ:
- SYSTÉMOVÉ CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ PRO VNĚJŠÍ HLINÍKOVÉ DVEŘE
 - 3x DVEŘNÍ ZÁVĚS S MOŽNOSTÍ 3D REKTIFIKACE
 - VRCHNÍ KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, NEREZ V MATNÉM PROVEDENÍ, TYP PODLE VZORKU ODSOUHLASENÉHO V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU
 - ZÁMEK VLOŽKOVÝ
 - BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA
 - ARETACE KŘÍDLA V HORNÍ ČÁSTI
 - OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ MIN. 95°

- BARVA:
- ELOXOVANÝ HLINÍK PŘÍRODNÍ

- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
- OŠETŘENÍ OBVODOVÝCH SPÁR BUDE PROVEDENO VE SMYSLU ČSN 73 0540-2
- SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE DODÁVKA A MONTÁŽ VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH A OVLÁDACÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP

POHLED Z EXTERIÉRU



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ	list č.: 22
		stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY	
		autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz	
		objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín	
OZN.	ROZMĚRY			POČET KUSŮ
				CELKEM
Z.21	1750 x 2100			1

**DVOUKŘÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ SYSTÉMOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE
S POŽÁRNÍ ODLNOSTÍ EW 15 DP1-C2**

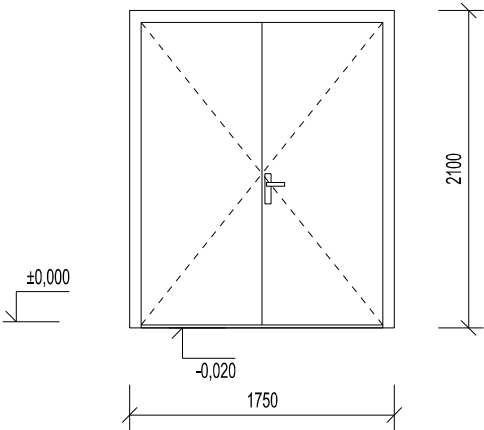
– OTEVÍRÁVÉ VEN, PLNÉ
– DVOUSTRANNÁ DVEŘNÍ VÝPLŇ KŘÍDLA S HLADKÝM POVRCHEM BEZ DALŠÍ PROFILACE, DRÁŽKOVÁNÍ, PROLISŮ, VIDITELNÉHO RÁMU A KONSTRUKCE
– ČISTÝ PRŮCHOD 1600 x 2000 mm
– HLAVNÍ KŘÍDLO PRAVĚ
– VČETNÉ SYSTÉMOVÉ ZÁRUBNĚ
– STANDARDNÍ KOTVENÍ PŘES PÁSKY DO OSTĚNÍ, OSTĚNÍ BUDE ZAOMÍTÁNO Z VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ STRANY
– PLOCHÝ AL DVEŘNÍ PRÁH; ROZDÍL VÝŠKY INT./EXT. 20 mm; OSAZENÍ V INT. NA ±0,000
– VČETNÉ PODKLADNÍHO TERMOIZOLAČNÍHO PROFILU
– BEZ NÁROKŮ NA TEPELNOU IZOLACI

KOVÁNÍ:
– SYSTÉMOVÉ CELOOVBODOVÉ KOVÁNÍ PRO VNĚJŠÍ HLINÍKOVÉ DVEŘE
– 6x DVEŘNÍ ZÁVĚS S MOŽNOSTÍ 3D REKTIFIKACE
– **PANIKOVÉ KOVÁNÍ DLE NORMY EN 179 – SADA PRO DVEŘE KLIKA/KLIKA + ZÁMEK CYLINDRICKÝ, MATERIÁL NEREZ, TYP PODLE VZORKU ODSOUHLASENÉHO V RÁMCI AUT. DOZORU**
– **SAMOZAVÍRAČ (DLE POŽADAVKU PBŘ)**
– BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA

BARVA:
– ELOXOVANÝ HLINÍK PŘÍRODNÍ

– PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
– OŠETŘENÍ OBVODOVÝCH SPÁR BUDE PROVEDENO VE SMYSLU ČSN 73 0540-2
– SOUČÁSTÍ VÝROBKU JE DODÁVKA A MONTÁŽ VČETNÉ VŠECH KOTEVNÍCH A OVLÁDACÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU
– VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP

POHLED Z EXTERIÉRU



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ	list č.: 23
		stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY	
		autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz	
		objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín	
OZN.	ROZMĚRY			POČET KUSŮ
				CELKEM
Z.22				1

ZDOVOJENÁ PODLAHA TRAFOSTANICE, MÍSTNOST Č. 1.11

– NOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH PROFILŮ S POCHOZÍ PLOCHOU Z PÓROROŠTŮ

NOSNÁ KONSTRUKCE:

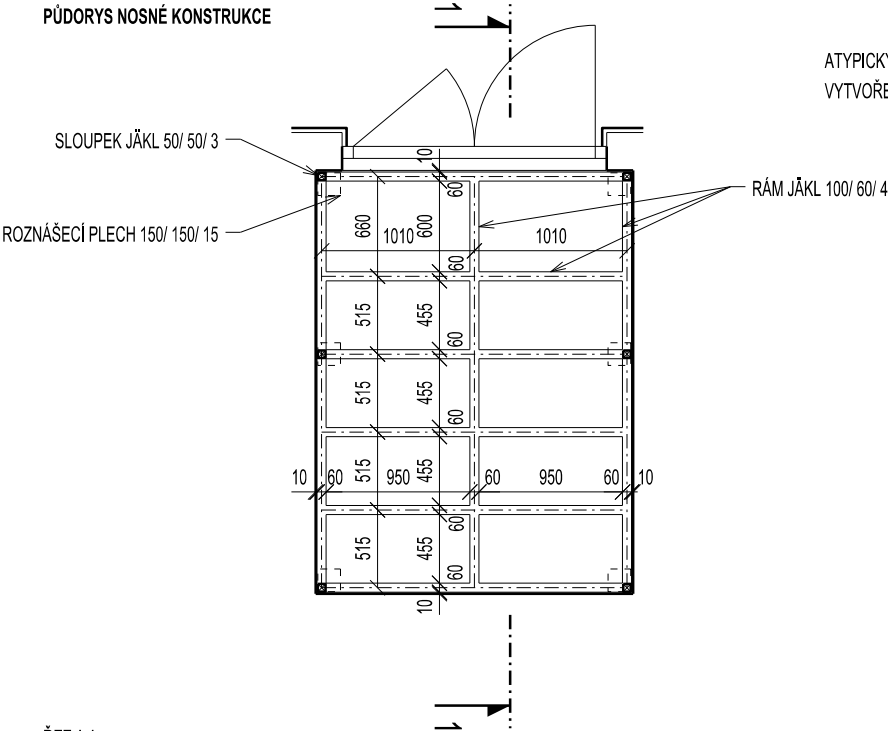
- RÁM: JÄKLÝ 100/ 60/ 4
- SLOUPKY: JÄKLÝ 50/ 50/ 3
- SLOUPKY NA ROZNÄŠECÍCH PLOTNÄCH 150/ 150/ 15
- VÄŠKERÉ SPOJE PROVÄST TUHÉ – ŠROUBOVANÉ
- POVRCHOVÄ ÚPRAVA: ŽÄROVÉ ZINKOVÄNO

PÖRÖRÖŠTY:

- NA NOSNOU KONSTRUKCI ŠROUBOVÄNÝ T-PROFILY (35/ 35/ 4,5) PRO VYTVOŘENÍ RÄSTRU PÖRÖRÖŠTŮ
- PÖRÖRÖŠTY S NOSNÝM PÄSKEM 40/ 3
- MINIMÄLNÍ ÜNÖSNÖST PÖRÖRÖŠTU 1000 kg/ m²
- DILCE ŠROUBOVÄNÝ SYSTÉMOVÝMI PŘICHYTKÄMI DO NOSNÉ KONSTRUKCE
- 1 POLE NECHAT VOLNÉ POLOŽENÉ PRO PŘÍSTUP DO INSTALAČNÍHO PROSTÖRU
- POVRCHOVÄ ÚPRAVA: ŽÄROVÉ ZINKOVÄNO
- DILCE 01: 1000 x 500 mm ...8 KS
- DILCE 02: 1000 x 750 mm ...2 KS – ATYPICKÝ ROZMÉR, VÝŘÍZNUTÝ ROH

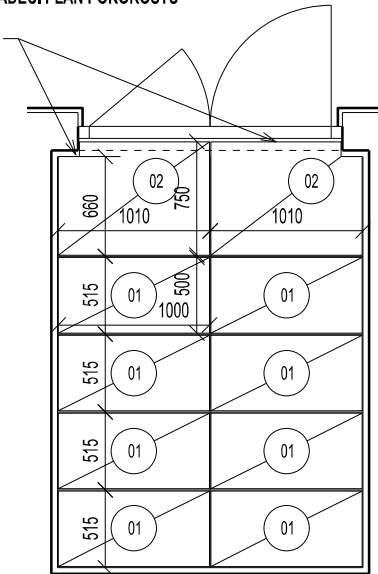
- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
- SOUČÄSTI VÝROBKU JE VÝROBNÍ DOKUMENTACE, DODÄVKA A MONTÄŽ VČETNĚ VÄŠCH KOTEVNÍCH A OVLÄDÄCÍCH PRVKŮ A SPOJOVÄCÍHO MATERIÄLU
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSÖUHLASIT S GP

PŮDORYS NOSNÉ KONSTRUKCE

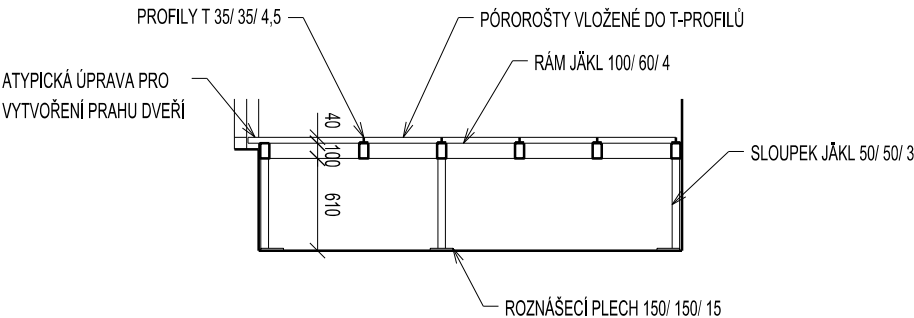


KLÄDECÍ PLÄN PÖRÖRÖŠTŮ

ATYPICKÝ DIL PRO
VYTVOŘENÍ PRAHU DVEŘÍ



ŘEZ 1-1



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN – II. SPORTOVNÍ NÁMĚSTÍ	list č.: 24
		stavební objekt:	II.102.1 – PERGOLA U ŠKOLY	
		autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz	
		objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín	
OZN.	ROZMĚRY	POČET KUSŮ		
		CELKEM		
Z.23		1		

ZDVOJENÁ PODLAHA ROZVODNY VN/ NN, MÍSTNOST Č. 1.12

– NOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH PROFILŮ S POCHOZÍ PLOCHOU Z PÓROROŠTŮ

NOSNÁ KONSTRUKCE:

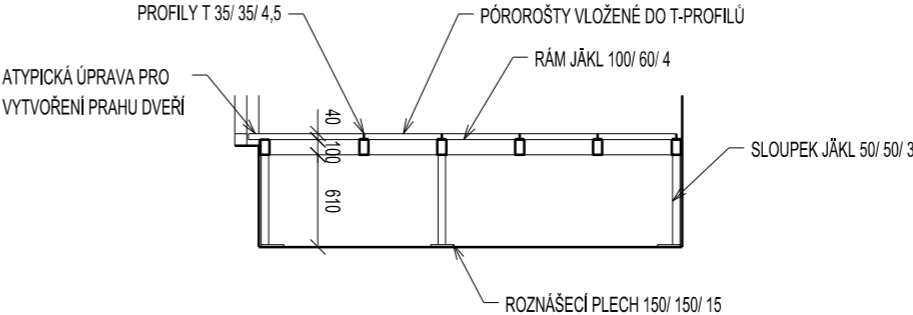
- RÁM: JÄKL 100/ 60/ 4
- SLOUPKY: JÄKL 50/ 50/ 3
- SLOUPKY NA ROZNÄŠECÍCH PLOTNÄCH 150/ 150/ 15
- VĚŠKERÉ SPOJE PROVĚST TUHÉ – ŠROUBOVANÉ
- POVRCHOVÄ ÚPRAVA: ŽÄROVÉ ZINKOVÄNO

POROROŠTY:

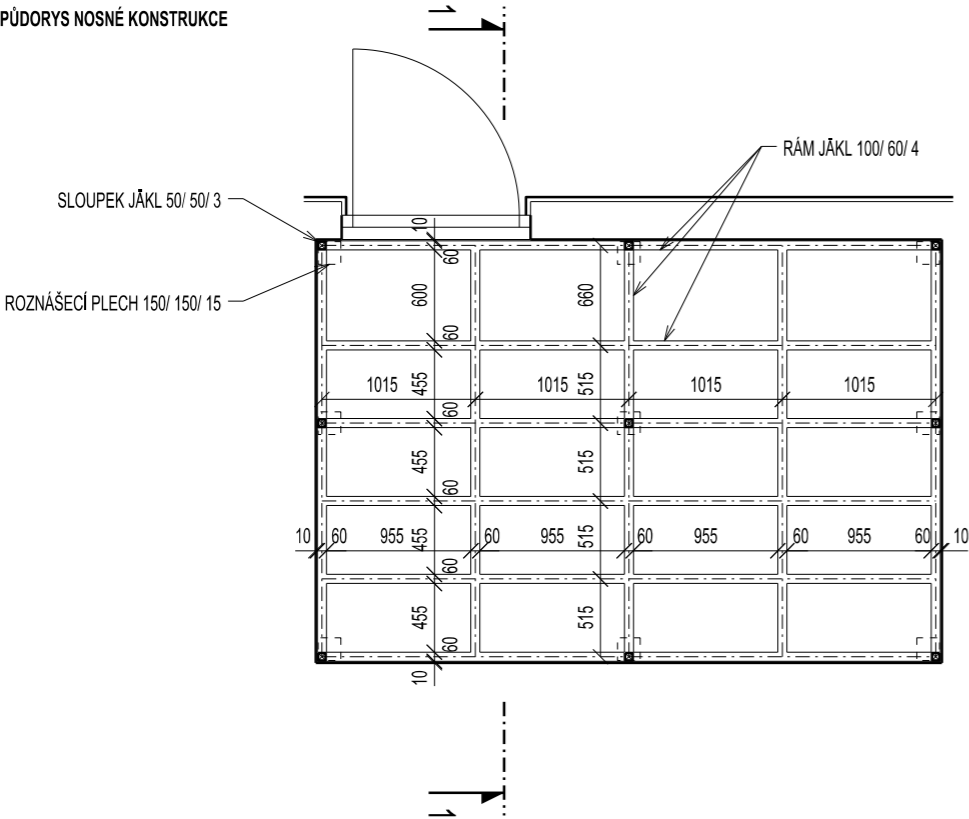
- NA NOSNOU KONSTRUKCI ŠROUBOVÄNÝ T-PROFILY (35/ 35/ 4,5) PRO VYTVOŘENÍ RASTRU POROROŠTŮ
- POROROŠTY S NOSNÝM PÄSKEM 40/ 3
- MINIMÄLNÍ ŮNOSNOST POROROŠTU 1000 kg/ m²
- DÍLCE ŠROUBOVÄNÝ SYSTÉMOVÝMI PŘÍCHYTKAMI DO NOSNÉ KONSTRUKCE
- 1 POLE NECHAT VOLNÉ POLOŽENÉ PRO PŘÍSTUP DO INSTALAČNÍHO PROSTORU
- POVRCHOVÄ ÚPRAVA: ŽÄROVÉ ZINKOVÄNO
- DÍLEC 01: 1000 x 500 mm ...16 KS
- DÍLEC 02: 1000 x 650 mm ...2 KS – ATYPICKÝ ROZMĚR
- DÍLEC 03: 1000 x 750 mm ...1 KS – ATYPICKÝ ROZMĚR, VYŘÍZNUTÝ ROH
- DÍLEC 04: 1000 x 750 mm ...1 KS – ATYPICKÝ ROZMĚR, VYŘÍZNUTÝ ROH

- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
- SOUČÄSTÍ VÝROBKU JE VÝROBNÍ DOKUMENTACE, DODÄVKA A MONTÄŽ VČETNĚ VĚCH KOTEVNÍCH A OVLÄDÄCÍCH PRVKŮ A SPOJOVÄCÍHO MATERIÄLU
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP

ŘEZ 1-1



PŮDORYS NOSNÉ KONSTRUKCE



KLADECÍ PLÁN POROROŠTŮ

