

PROAM ARCHITEKTI s.r.o. © 2024
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. Štojdí, Ing. arch. D. Šrom, Ing. arch. H. Kynčlová, Ing. arch. D. Pham	
akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN III. PARK SE SPORTOVIŠTI	paré č.:
objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín	stupeň: DPS 03
stavební objekt:	SO III.504	revize: ---
část:	D.1.1.4. OPLOCENÍ	datum: 2024/ 06
název výkresu:	VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ	měřítko: výkres č.: D.1.1.4.3

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
- 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, UPEVŇOVACÍ SPOJOVACÍ A VÝZTUŽNÉ PRVKY A PODPŮRNÉ KONSTRUKCE, S JEJICHŽ POMOCÍ BUDOU VÝROBKÝ UPEVNĚNY K NOSNÉ KONSTRUKCI STAVBY

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 2611 ÚCHYLKY ROZMĚRŮ A TVARŮ OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ
- ČSN 73 3630 ZÁMEČNICKÉ PRÁCE STAVEBNÍ

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 TLOUŠŤCE 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 SATĚNOVÝM VZHLEDEM
- BAREVNÉ ODSŤINY: POVRCHOVÁ ÚPRAVA A PŘESNÝ ODSŤÍN BUDOU ODSOUHLASENY ARCHITEKTEM A INVESTOREM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO VZORKU V RÁMCÍ AUTORSKÉHO DOZORU
- ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM V TL. MIN. 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 – III. PARK SE SPORTOVIŠTI	list č.: 2
		stavební objekt:	SO III.504	
		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	2500 x 1430			267 mb

OPLOCENÍ ZE SVAŘOVANÝCH 2D PANELŮ

- OPLOCENÍ Z 2D PLOTOVÝCH SVAŘOVANÝCH PANELŮ, 2500 x 1430 mm
- VČETNĚ SLOUPKŮ OBDÉLNÍKOVÉHO PŮDORYSU 60/40 mm
- OSOVÁ VZDÁLENOST SLOUPKŮ 2530 mm
- VČETNĚ ZÁKLADOVÝCH PATEK PRO SLOUPKY
- KOTVENÍ PANELŮ KE SLOUPKŮM POMOCÍ SYSTÉMOVÝCH POZINKOVANÝCH PŘÍCHYTEK S NEREZOVÝM ŠROUBEM TEX

MATERIÁL:

- SLOUPKY POZINKOVANÉ, OBDÉLNÍKOVÝ PRŮŘEZ 60/40 mm, VČETNĚ ČERNÉ KRYCÍ ČEPIČKY, DÉLKA 2000 mm
- 2D SVAŘOVANÉ PANELE POZINKOVANÉ, VELIKOST OK 50 x 200 mm, DRÁTY 2x 6 mm/ 5 mm

KOTVENÍ SLOUPKŮ:

- DO DĚR PRŮMĚRU CCA 200 mm V OSOVÉ VZDÁLENOSTI 2530 mm BUDOU ZABETONOVÁNY SLOUPKY, PATKY DO NEZÁMRZNÉ HLOUBKY, MIN. 800 mm
- SLOUPKY BUDOU USAZENY SVISLE

PROVEDENÍ ÚSEKŮ VE SVAHU:

- V NÁVAZNOSTI NA GABIONOVOU ZEď OPLOCENÍ SOUSEDNÍHO PSIHO ÚTULKU BUDOU PROVEDENA ŠIKMÁ POLE
- ÚSEKY ROZDĚLIT NA KRATŠÍ DÉLKY NEŽ STANDARDNÍ POLE, ABY NEDOŠLO K VELKÝM ROZDÍLŮM VÝŠEK U SLOUPKŮ

PROVEDENÍ SEGMENTOVÉ ČÁSTI U ROZBĚHOVÉ DRÁHY:

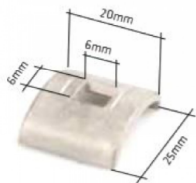
- OPLOCENÍ V KONCI ROZBĚHOVÉ DRÁHY, PŮDORYSNĚ V OBLOUKU CCA R 2,8 m, BUDE PROVEDENO Z PĚTI SHODNÝCH SEGMENTŮ DÉLKY VŽDY CCA 1,45 m

PROVEDENÍ SEGMENTOVÉ ČÁSTI U VRHAČSKÉ KLECE:

- OPLOCENÍ U VRHAČSKÉ KLECE BUDE PROVEDENO ZE SEGMENTŮ PŘEVÁŽNĚ DÉLKY 2530 mm – VIZ SAMOSTATNÝ VÝKRES, LIST Č.3

- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ

- SOUČÁSTI VÝROBKU JE DODÁVKA A MONTÁŽ VČETNĚ VŠECH KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP



PŮDORYS OPLOCENÍ SEGMENTOVÉ ČÁSTI U VRHAČSKÉ KLECE, 1:50
– LOMOVÉ BODY ZADÁNY VE VYTÝČOVACÍM VÝKRESU OPLOCENÍ (D.1.1.4.3)

