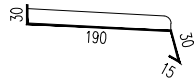

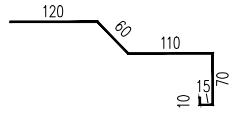
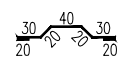

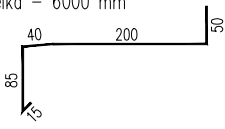
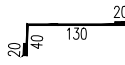


0,000=202,550 m n.m. Bpv

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík	<div></div> <div>Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092</div>	
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík		
vypracoval	Ing. Pavel Dvořák		
investor	Město Kyjov		
místo stavby	Bohuslavice 4180, 696 55 Kyjov p.č. 565, 569/1, k.ú. Bohuslavice u Kyjova [606588]		
akce		datum	11/2022
MULTIFUNKČNÍ HALA KYJOV - BOHUSLAVICE SO01 - MULTIFUNKČNÍ HALA		formát	A4
		č. zakázky	20_010
		stupeň	DPS
		měřítko	–
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		číslo výkresu	číslo paré
obsah výkresu		503	
VÝPIS KLEMPÍŘSÝCH VÝROBKŮ			

ozn.v.: 50X K – VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ


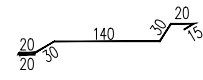

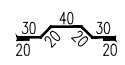

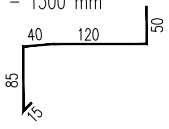
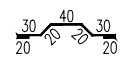
MULTIFUNKČNÍ HALA KYJOV – BOHUSLAVICE

OZN.	NÁZEV	POPIS	MATERIÁL	ODSTÍN	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA	POZNÁMKA	POČTY ks		bm
							1NP	STŘ.	
K/01	venkovní parapetní plech rozvinutá délka – 1250 mm 	ohýbaný venkovní parapet s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	šedý odstín – tmavý bude vzorkováno	265 mm	včetně kotvicího materiálu rozvinutá délka = délka včetně ohybu na ostění	2	–	2,50
K/02	venkovní parapetní plech délka – 6000 mm 	ohýbaný venkovní parapet s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	šedý odstín – tmavý bude vzorkováno	150 mm	včetně kotvicího materiálu	–	4	24,0
K/03	vnitřní parapetní plech délka – 6000 mm 	ohýbaný vnitřní parapet s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	šedý odstín – tmavý bude vzorkováno	385 mm	včetně kotvicího materiálu	–	4	24,0
K/04	vnější lemování oken délka – 2000 mm 	vnější lemovací plech s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	šedý odstín – tmavý bude vzorkováno	180 mm	včetně kotvicího materiálu	–	8	16,0
K/05	průběžná příložka délka – 6000 mm 	průběžná příložka u nadpraží okna v sendvičovém panelu – s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	šedý odstín – tmavý bude vzorkováno	100 mm	včetně kotvicího materiálu	–	4	24,0
K/06	okapnička délka – 6000 mm 	okapnička u nadpraží okna v sendvičovém panelu – s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	šedý odstín – tmavý bude vzorkováno	390 mm	včetně kotvicího materiálu	–	4	24,0
K/07	vnitřní lemování oken délka – 10 000 mm 	vnitřní lemování okna v sendvičovém panelu – s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	šedý odstín – tmavý bude vzorkováno	210 mm	včetně kotvicího materiálu	–	4	40,0

VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO NA STAVBĚ PŘEMĚŘITI! PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI JE NUTNÉ OZNÁMIT PROJEKTANTOVI.

ozn.v.: 50X K – VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

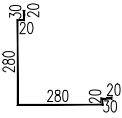
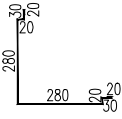



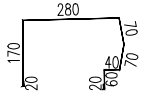

MULTIFUNKČNÍ HALA KYJOV – BOHUSLAVICE

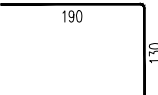
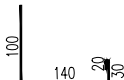
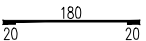
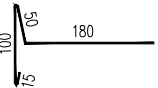
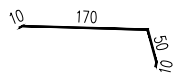


OZN.	NÁZEV	POPIS	MATERIÁL	ODSTÍN	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA	POZNÁMKA	POČTY ks		bm
							1NP	STŘ.	
K/08	průběžná příponka délka – 66 500 mm 	průběžná příponka s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	v odstínu sendvičových panelů	100 mm	včetně kotvicího materiálu +5% stykování (přesah) plechů	1	–	70,0
K/09	okapnice délka – 66 500 mm 	průběžná okapnice s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	v odstínu sendvičových panelů	275 mm	včetně kotvicího materiálu +5% stykování (přesah) plechů v místě zpětného ohybu perforace á300mm pro odtok vody	1	–	70,0
K/10	okapnice délka – 18 000 mm 	průběžná okapnice s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	v odstínu sendvičových panelů	125 mm	včetně kotvicího materiálu +5% stykování (přesah) plechů	1	–	19,0
K/11	vnější lemování dveří délka – 2100 mm 	vnější lemovací plech s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	šedý odstín – tmavý bude vzorkováno	180 mm	včetně kotvicího materiálu	2	–	4,2
K/12	průběžná příložka délka – 1300 mm 	průběžná příložka u nadpraží dveří v sendvičovém panelu – s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	šedý odstín – tmavý bude vzorkováno	100 mm	včetně kotvicího materiálu	1	–	1,3
K/13	okapnička délka – 1300 mm 	okapnička u nadpraží dveří v sendvičovém panelu – s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	šedý odstín – tmavý bude vzorkováno	310 mm	včetně kotvicího materiálu	1	–	1,3
K/14	lemování vnitřních dveří délka – 2100 mm 	vnější lemovací plech s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	šedý odstín – tmavý bude vzorkováno	180 mm	včetně kotvicího materiálu	3	–	6,3


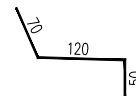

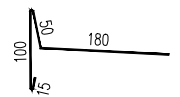


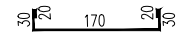
VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO NA STAVBĚ PŘEMĚŘITI! PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI JE NUTNÉ OZNÁMIT PROJEKTANTOVI.

ozn.v.: 50X K – VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

MULTIFUNKČNÍ HALA KYJOV – BOHUSLAVICE


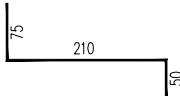
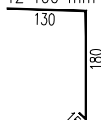
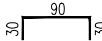
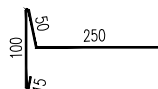
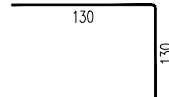
OZN.	NÁZEV	POPIS	MATERIÁL	ODSTÍN	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA	POZNÁMKA	POČTY ks		bm
							1NP	STŘ.	CELK.
K/15	lemování rohů haly délka – 8250 mm 	vnější lemovací plech s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	v odstínu sendvičových panelů	700 mm	včetně kotvicího materiálu	3	–	24,75
K/16	lemování rohů haly délka – 2350 mm 	vnější lemovací plech s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	v odstínu sendvičových panelů	700 mm	včetně kotvicího materiálu	2	–	4,7
K/17	lemování koutů haly délka – 2500 mm 	vnější lemovací plech s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	v odstínu sendvičových panelů	160 mm	včetně kotvicího materiálu	2	–	5,0
K/18	lemování napojení haly na zděnou část délka – 3600 mm 	lemovací plech pro napojení na fasádu s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	v odstínu sendvičových panelů	130 mm	včetně kotvicího materiálu	1	–	3,6
K/19	lemování spáry mezi panelem a stropem délka – 17 500 mm 	lemovací plech s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	v odstínu sendvičových panelů	135 mm	včetně kotvicího materiálu	1	–	17,5
K/20	oplechování atiky haly délka – 27 000 mm 	oplechování atiky s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	v odstínu sendvičových panelů	730 mm	včetně kotvicího materiálu +5% stykování (přesah) plechů	–	2	57,0
K/21	krycí lišta délka – 27 000 mm 	krycí lišt s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	v odstínu sendvičových panelů	120 mm	včetně kotvicího materiálu +5% stykování (přesah) plechů	–	1	29,0

OZN.	NÁZEV	POPIS	MATERIÁL	ODSTÍN	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA	POZNÁMKA	POČTY ks		bm
							1NP	STŘ.	
K/22	vynášecí plech délka – 7500 mm 	vynášecí plech pro provedení závětné lišty	pozinkovaná ocel tl. 1,00 mm	zinek	320 mm	včetně kotvícího materiálu	–	4	30,0
K/23	základací plech délka – 18 000 mm 	základací plech pro sendvičové panely	pozinkovaná ocel tl. 1,00 mm	zinek	290 mm	včetně kotvícího materiálu	1	–	18,0
K/24	hřebenový krycí plech délka – 27 000 mm 	poplastovaný plech pro opracování detailů	pozinkovaná ocel s vrstvou z plastu dle typu hydroizolační folie tl. plechu 0,7 mm	šedý	220 mm	včetně kotvícího materiálu	–	1	27,0
K/25	závětná lišta délka – 7500 mm 	poplastovaný plech pro opracování detailů	pozinkovaná ocel s vrstvou z plastu dle typu hydroizolační folie tl. plechu 0,7 mm	šedý	345 mm	včetně kotvícího materiálu	–	4	30,0
K/26	rohová lišta délka – 27 000 mm 	poplastovaný plech pro opracování detailů	pozinkovaná ocel s vrstvou z plastu dle typu hydroizolační folie tl. plechu 0,7 mm	šedý	240 mm	včetně kotvícího materiálu	–	2	54,0
K/27	koutová lišta délka – 27 000 mm 	poplastovaný plech pro opracování detailů	pozinkovaná ocel s vrstvou z plastu dle typu hydroizolační folie tl. plechu 0,7 mm	šedý	120 mm	včetně kotvícího materiálu	–	2	54,0
K/28	koutová lišta délka – 27 000 mm 	poplastovaný plech pro opracování detailů	pozinkovaná ocel s vrstvou z plastu dle typu hydroizolační folie tl. plechu 0,7 mm	šedý	120 mm	včetně kotvícího materiálu	–	2	54,0

OZN.	NÁZEV	POPIS	MATERIÁL	ODSTÍN	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA	POZNÁMKA	POČTY ks		bm
							1NP	STŘ.	
K/29	rohová lišta délka – 27 000 mm 	poplastovaný plech pro opracování detailů	pozinkovaná ocel s vrstvou z plastu dle typu hydroizolační folie tl. plechu 0,7 mm	šedý	120 mm	včetně kotvicího materiálu	–	2	54,0
K/30	vymášečí plech délka – 27 000 mm 	zakládací plech pro sendvičové panely	pozinkovaná ocel tl. 1,00 mm	zinek	240 mm	včetně kotvicího materiálu	–	2	54,0
K/31	rohová lišta délka – 42 500 mm 	poplastovaný plech pro opracování detailů	pozinkovaná ocel s vrstvou z plastu dle typu hydroizolační folie tl. plechu 0,7 mm	šedý	120 mm	včetně kotvicího materiálu	–	1	42,5
K/32	závětrná lišta délka – 42 500 mm 	poplastovaný plech pro opracování detailů	pozinkovaná ocel s vrstvou z plastu dle typu hydroizolační folie tl. plechu 0,7 mm	šedý	345 mm	včetně kotvicího materiálu	–	1	42,5
K/33	koutová lišta délka – 17 500 mm 	poplastovaný plech pro opracování detailů	pozinkovaná ocel s vrstvou z plastu dle typu hydroizolační folie tl. plechu 0,7 mm	šedý	120 mm	včetně kotvicího materiálu	–	1	17,5
K/34	stěnová lišta délka – 17 500 mm 	poplastovaný plech pro opracování detailů	pozinkovaná ocel s vrstvou z plastu dle typu hydroizolační folie tl. plechu 0,7 mm	šedý	100 mm	včetně kotvicího materiálu	–	1	17,5
K/35	zakládací plech délka – 17 500 mm 	zakládací plech pro sendvičové panely	pozinkovaná ocel tl. 1,00 mm	zinek	270 mm	včetně kotvicího materiálu	1	–	17,5

ozn.v.: 50X K – VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

MULTIFUNKČNÍ HALA KYJOV – BOHUSLAVICE

OZN.	NÁZEV	POPIS	MATERIÁL	ODSTÍN	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA	POZNÁMKA	POČTY ks		bm
							1NP	STŘ.	
K/36	koutová lišta délka – 12 100 mm 	poplastovaný plech pro opracování detailů	pozinkovaná ocel s vrstvou z plastu dle typu hydroizolační folie tl. plechu 0,7 mm	šedý	120 mm	včetně kotvicího materiálu	–	1	12,1
K/37	stěnová lišta délka – 12 100 mm 	poplastovaný plech pro opracování detailů	pozinkovaná ocel s vrstvou z plastu dle typu hydroizolační folie tl. plechu 0,7 mm	šedý	335 mm	včetně kotvicího materiálu	–	1	12,1
K/38	okapnička délka – 12 100 mm 	poplastovaný plech pro opracování detailů	pozinkovaná ocel s vrstvou z plastu dle typu hydroizolační folie tl. plechu 0,7 mm	šedý	325 mm	včetně kotvicího materiálu	–	1	12,1
K/39	průběžná příponka délka – 12 100 mm 	příponka pro kotvení okapničky	pozinkovaná ocel tl. 1,00 mm	zinek	150 mm	včetně kotvicího materiálu	–	1	12,1
K/40	závětná lišta délka – 3000 mm 	poplastovaný plech pro opracování detailů	pozinkovaná ocel s vrstvou z plastu dle typu hydroizolační folie tl. plechu 0,7 mm	šedý	415 mm	včetně kotvicího materiálu	–	2	6,0
K/41	vynášecí plech délka – 3000 mm 	vynášecí plech pro provedení závětné lišty	pozinkovaná ocel tl. 1,00 mm	zinek	260 mm	včetně kotvicího materiálu	–	2	6,0
K/42	svodné potrubí DN125 délka – 8200 mm	svodné potrubí ze střechy haly s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	v odstínu sendvičových panelů	–	včetně kotvicího materiálu včetně kotlíků	–	4	32,8

VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO NA STAVBĚ PŘEMĚŘITI! PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI JE NUTNÉ OZNÁMIT PROJEKTANTOVI.

ozn.v.: 50X K – VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

MULTIFUNKČNÍ HALA KYJOV – BOHUSLAVICE

OZN.	NÁZEV	POPIS	MATERIÁL	ODSTÍN	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA	POZNÁMKA	POČTY ks		bm
							1NP	STR.	CELK.
K/43	svodné potrubí DN75 délka – 2500 mm	svodné potrubí ze střechy skladu s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	v odstínu sendvičových panelů	–	včetně kotvícího materiálu včetně kotlíku	–	2	5,00
K/44	podokapní půlkruhový žlab délka – 12000 mm	podokapní půlkruhový žlab s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,70 mm	v odstínu sendvičových panelů	250 mm	včetně kotvícího materiálu podkonstrukce pro upevnění k panelům	–	1	12,0

VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO NA STAVBĚ PŘEMĚŘITI! PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI JE NUTNÉ OZNÁMIT PROJEKTANTOVI.