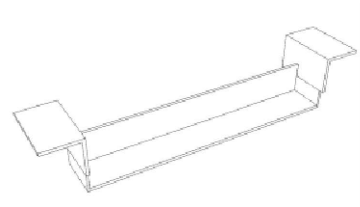

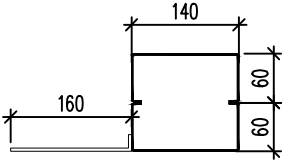
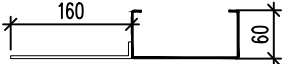
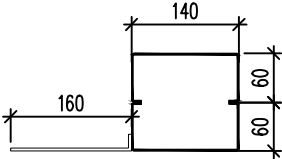
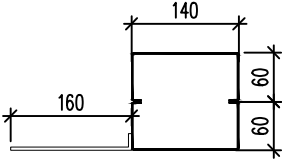


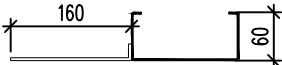
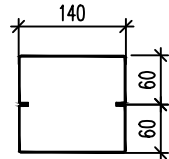
0,000=202,550 m n.m. BpV

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		504	
VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ			

UMÍSTĚNÍ ORIENTAČNĚ	OZN.	ROZMĚR / SCHÉMA	POPIS	MATERIÁL	POVRCH	ODSTÍN	POZNÁMKA	POČTY KUSŮ		
								1NP	STŘ.	CELK.
strop	Z/01	<div>výměna – délka 2400 mm</div> <div></div>	systémová výměna pro panely spiroll	ocel	kov: 1x základní nátěr + 2x email	červená	systémový prvek	4 ks	–	4 ks
sklad	Z/02	HEA 140	profil HEA140 nosná konstrukce skladu	ocel S235			bude zpracována dílenská dokumentace	55bm	–	55bm
vstup	Z/03	uzavřený ocelový profil 150x6	uzavřený ocelový profil (jükl) nosná konstrukce krytého závětrří	ocel S235	zinek		bude zpracována dílenská dokumentace	52bm	–	52bm

UMÍSTĚNÍ ORIENTAČNĚ	OZN.	ROZMĚR / SCHÉMA	POPIS	MATERIÁL	POVRCH	ODSTÍN	POZNÁMKA	POČTY KUSŮ		
								1NP	STŘ.	CELK.
střecha	Z/04	<div>žebřík – délka 7050 mm</div> <div></div>	servisní žebřík z válcovaných profilů v provedení dle platných ČSN výška 7050 mm, k zabudovanému žebříku nutno dodat demontovatelnou část žebříku, která bude umístěna na investorem určeném místě	ocel S235	pozinkovaná ocel	–	bude zpracována dílenská dokumentace	1 ks	–	1 ks
okna v hale	Z/05	<div>svařenec, nadpraží – délka 6150 mm</div> <div></div>	svařenec z 2x otevřeného profilu U140/60/2 a pásoviny tl. 4 mm nadpraží oken v montované hale	ocel S235	pozinkovaná ocel	opatřeno nátěrem		4 ks	–	4 ks

UMÍSTĚNÍ ORIENTAČNĚ	OZN.	ROZMĚR / SCHÉMA	POPIS	MATERIÁL	POVRCH	ODSTÍN	POZNÁMKA	POČTY KUSŮ		
								1NP	STŘ.	CELK.
okna v hale	Z/06	svařenec, ostění, parapet – délka 10150 mm 	svařenec z 1x otevřeného profilu U140/60/2 a pásovinu tl. 4 mm nadpraží oken v montované hale	ocel S235	pozinkovaná ocel	opatřeno nátěrem		4 ks	–	4 ks
dveře v hale	Z/07	svařenec, nadpraží – délka 2200 mm 	svařenec z 2x otevřeného profilu U140/60/2 a pásovinu tl. 4 mm nadpraží oken v montované hale	ocel S235	pozinkovaná ocel	opatřeno nátěrem		1 ks	–	1 ks
dveře ve skladu	Z/08	svařenec, nadpraží – délka 1500 mm 	svařenec z 2x otevřeného profilu U140/60/2 a pásovinu tl. 4 mm nadpraží oken v montované hale	ocel S235	pozinkovaná ocel	opatřeno nátěrem		1 ks	–	1 ks

UMÍSTĚNÍ ORIENTAČNĚ	OZN.	ROZMĚR / SCHÉMA	POPIS	MATERIÁL	POVRCH	ODSTÍN	POZNÁMKA	POČTY KUSŮ		
								1NP	STŘ.	CELK.
dveře	Z/09	<div>svařenec, ostění – délka 2100 mm</div> <div></div>	svařenec z 1x otevřeného profilu U140/60/2 a pásoviny tl. 4 mm nadpraží oken v montované hale	ocel S235	pozinkovaná ocel	opatřeno nátěrem		4 ks	–	4 ks
hala	Z/10	<div>svařenec – délka 4600 mm</div> <div></div>	svařenec z 2x otevřeného profilu U140/60/2 pro kotvení klempířských prvků a střešní folie	ocel S235	pozinkovaná ocel	opatřeno nátěrem	včetně čelních plechů tl. 10 mm včetně kotvení do železobetonových sloupů	1 ks	–	1 ks