
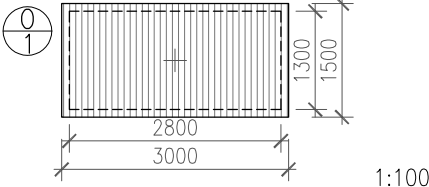
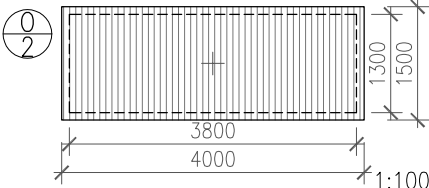
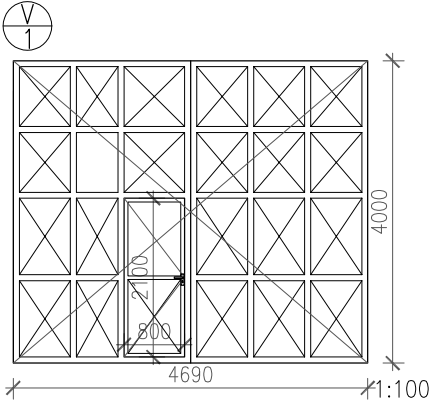
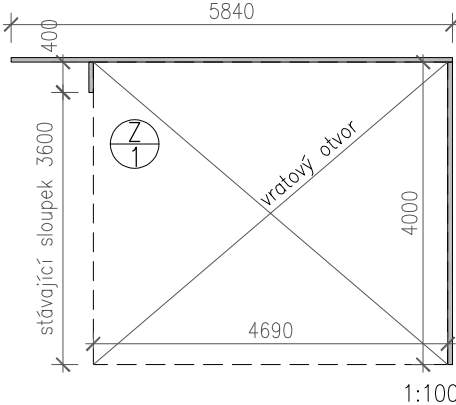


## OBSAH

Tabulka č. 1 - OKNA (O)	strana 2
Tabulka č. 2 - VRATA (V)	strana 2
Tabulka č. 3 - ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY (Z)	strana 2
Tabulka č. 4 - OSTATNÍ (X)	strana 2

ZODP. PROJEKTANT	ING. DANIEL ŠIMMER		<div>A2-PORT s.r.o.</div> <div>projekční kancelář</div> <div>OPLTOVA 155, 436 03 LITVÍNOV 3</div> <div>IČO: 25424866</div>		
PROJ. ZAKÁZKY	A2-PORT s.r.o.				
KRESLIL	ING. JIŘÍ NOVÁK				
KRAJ: ÚSTECKÝ	OBLAST: MOST	OBEC: LITVÍNOV			
INVESTOR: Město Litvínov, náměstí Míru 11, Horní Litvínov, 43601 Litvínov			FORMÁT: 2x A4	DATUM: 02/2022	
<div>REGENERACE BÝVALÉHO AREÁLU KOVOŠROTU</div> <div>V HAMRU U LITVÍNOVA – 1. ETAPA</div> <div>SO 05 - SKLAD</div>			STUPEŇ: PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
			ČÍSLO ZAKÁZKY: 070-1097		
D1.1 – STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			ČÍSLO PARÉ:	MĚŘÍTKO: —	ČÍSLO VÝKRESU 04
VÝPIS PSV					

tabulka č. 1			O - OKNA	strana č.2
označení, schéma z interiéru		popis	KS	
		<p>Prosvětlovací polykarbonátové desky tl. 16 mm s vnější UV ochranou. Osazení do stávajícího okenního otvoru o rozměrech cca 2800x1300 mm. Rozměr polykarbonátové desky vč. přesahů cca 3000x1500 mm. Přesně rozměry budou určeny na stavbě po výstavbě lešení. Součástí budou spojovací a ukončovací lišty, včetně samolepící pásky pro zalepení dutinek.</p>	1	
		<p>Prosvětlovací polykarbonátové desky tl. 16 mm s vnější UV ochranou. Osazení do stávajícího okenního otvoru o rozměrech cca 3800x1300 mm. Rozměr polykarbonátové desky vč. přesahů cca 4000x1500 mm. Přesně rozměry budou určeny na stavbě po výstavbě lešení. Součástí budou spojovací a ukončovací lišty, včetně samolepící pásky pro zalepení dutinek.</p>	2	
tabulka č. 2			V - VRATA	
označení, schéma z interiéru		popis	KS	
		<p>Plechová vrata se vstupními dveřmi. Vrata dvoukřídlá otevíratelné směrem ven. Stavební otvor cca 4690x4000 mm – přesně bude změřeno na stavbě. Uzamykání na visací zámek. Součástí vrat budou stavěče křídel v otevřené poloze. Dveře jednokřídlé otevíratelné směrem ven, horní 1/2 prosklená drátosklem. Světelné rozměry dveří 800x2100 mm. Uzamykání dozickým zámek s cylindrickou vložkou, kování klika–klika. Rám vrat i dveří z ocelových profilů jakl, výplň plech. Povrchová úprava vícevrstvým (min. 3 vrstvy) antikoročním a krycím nátěrem.</p>	1	
tabulka č. 3			Z - ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY	
označení, schéma z interiéru		popis	KS	
		<p>Rám ze sloupků a vodorovného profilu okolo nového vratového otvoru. Levý sloupek U160 délky cca 0,4 m navazující a přivařený na stávající sloupek. Pravý sloupek z profilu U160 délky cca 4,0 m přivařený z boku k nosnému sloupu haly. Vodorovný profil U160 délky cca 5,84 m přivařený na koncích k nosným sloupům haly. Vratový otvor cca 4690x4000 mm, přesně rozměry budou určeny na stavbě. Povrchová úprava rámu vícevrstvým (min. 3 vrstvy) antikoročním a krycím nátěrem.</p>	1	
tabulka č. 4			X - OSTATNÍ	
označení, schéma z interiéru		popis	KS	
		Přenosné hasicí přístroje práškové 6 kg hasiva s hasicí schopností 183 B.	4	