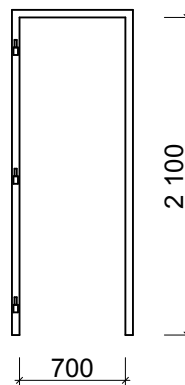
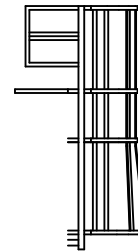


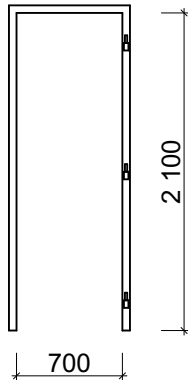
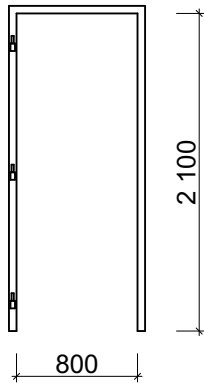
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:  
**DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY**


ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Pavel Olšovský	VYPRACOVAL: Ing. Jan Trněný	<b>BAUMAS projekt, spol. s r.o.</b> Adresa Moravská 3010/57a 767 01 Kroměříž Telefon 573 340 315 E-mail info@bm-baumas.cz IČO: 07657072 DIČ: CZ07657072
INVESTOR: Obec Grygov, Šrámkova 19, 783 73 Grygov		
MÍSTO STAVBY: Obec Grygov, Šrámkova 112, 783 73 Grygov		

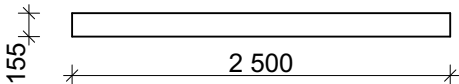
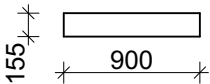
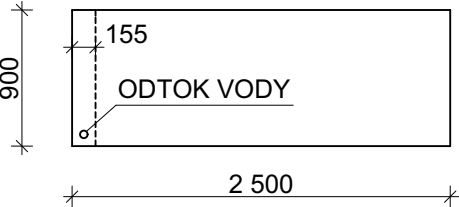
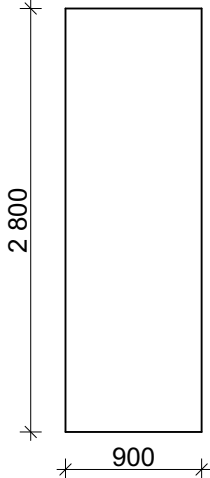
NÁZEV STAVBY: <b>KOMUNITNÍ CENTRUM GRYGÓV</b>	FORMÁT A4
	DATUM 12/2023
NÁZEV VÝKRESU: <b>VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ</b>	Č. ZAKÁZKY 017-2021
	MĚŘITKO Č. VÝKRESU <b>D.1.1.b-23</b>

Ozn.	Popis	Množství			Pozn.
		1.NP	2.NP	Celkem	
Z1	<b>STĚNOVÝ FASÁDNÍ ŽEBŘÍK S OCHRANNÝM KOŠEM - POZINKOVANÝ LAKOVANÝ</b> - VÝŠKA ŽEBŘÍKU CCA 1,9 m, PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ - ŠÍŘKA ŽEBŘÍKU 500 mm - VZDÁLENOST PŘÍČLÍ 250 mm - ŽEBŘÍK BUDE ZAČÍNAT VE VÝŠCE 2 400 mm NAD TERÉNEM, BUDE DOPLNĚN ODNÍMATELNÝM ŽEBŘÍKEM DÉLKY CCA 2 450 mm - OCHRANNÝ KOŠ ŽEBŘÍKU BUDE ZAČÍNAT VE VÝŠCE 2 500 mm NAD TERÉNEM A UKONČEN 1 100 mm NAD VÝSTUPNÍ ÚROVNÍ STŘECHY - SVĚTLÉ ROZMĚRY OCHRANNÉHO KOŠE JSOU 700/700 mm - ŽEBŘÍK BUDE DO FASÁDY KOTVEN PŘES TEPELNOU IZOLACI POMOCÍ KOTVY SLOŽENÉ Z HMOŽDINKY, KOMBIŠROUBU A SPECIÁLNÍHO PROTICHLADOVÉHO KUŽELE, KTERÝ PŮSOBÍ JAKO PŘERUŠENÍ TEPELNÉHO MOSTU - POVRCHOVÁ ÚPRAVA - NÁTĚR KOVÁŘSKÁ ČERŇ	1	-	1 ks	
Z2	<b>Ocelová zárubeň - levá 700x2 100:</b> - 5x 100/700/2 100 - z ocelového plechu - standardní osazení třemi závěsy - barva dle výběru investora - systémová pro vnitřní dveře jednokřídlé, falcové, dřevěné	3	2	5 ks	- přesnou délku zaměřit na stavbě - dle ČSN 73 3610



Ozn.	Popis	Množství			Pozn.
		1.NP	2.NP	Celkem	
Z3	<b>Ocelová zárubeň - pravá 700x2 100:</b>  - 5x 100/700/2 100 - z ocelového plechu - standardní osazení třemi závěsy - barva dle výběru investora - systémová pro vnitřní dveře jednokřídlé, falcové, dřevěné	3	2	5 ks	
					
Z4	<b>Ocelová zárubeň - levá 800x2 100:</b>  - 2x 100/800/2 100, 1x 150/800/2 100 - z ocelového plechu - standardní osazení třemi závěsy - barva dle výběru investora - systémová pro vnitřní dveře jednokřídlé, falcové, dřevěné	2	1	3 ks	- přesnou délku zaměřit na stavbě  - dle ČSN 73 3610
					

Ozn.	Popis	Množství			Pozn.
		1.NP	2.NP	Celkem	
Z5	<b>Střešní výlez - horní víko:</b> - horní víko izolované extrudovaným polystyrenem + vatou tl. 110 mm s kovovým rámem - povrch víka bude z kvalitního pozinkovaného plechu, odolným proti nepříznivým povětrnostním vlivům - rozměr 1 120 x 780 mm	-	1	1 ks	- přesné rozměry zaměřit na stavbě
					

Ozn.	Popis	Množství			Pozn.
		1.NP	2.NP	Celkem	
<b>Z6</b>	<b>Vchodová stříška s boční stěnou:</b> - hliníkový rám, opláštění kompozitem na ocelový rošt z UD profilů - vestavěný odtok dešťové vody v postranním panelu - dovolené zatížení: 86 kg/m <sup>2</sup> - kotvení stříšky s boční stěnou pomocí kotev složené z hmoždinky, kombišroubu M10 a speciálního protichladového kužele, který působí jako přerušení tepelného mostu	1	-	1 ks	- přesné rozměry zaměřit na stavbě
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;"> <p><u>POHLED NA STŘÍŠKU</u></p>  <p>155</p> <p>2 500</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p><u>PŮDORYS BOČNÍHO PANELU</u></p>  <p>155</p> <p>900</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <p><u>PŮDORYS STŘÍŠKY</u></p>  <p>900</p> <p>2 500</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p><u>POHLED NA BOČNÍ PANEL</u></p>  <p>2 800</p> <p>900</p> </div> </div>					