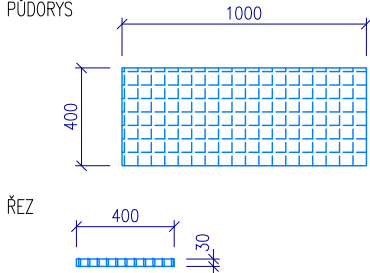
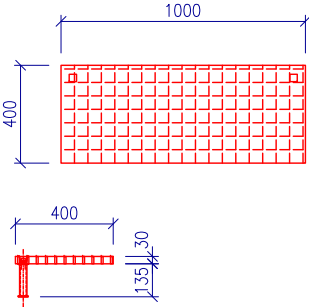
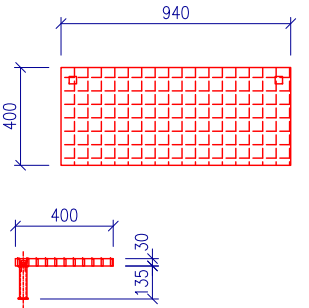
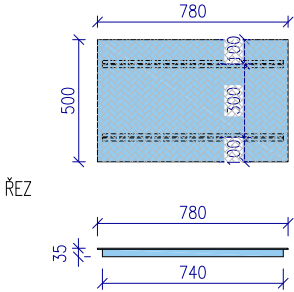
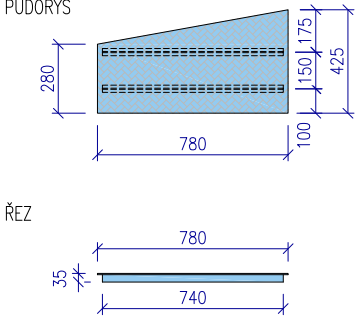
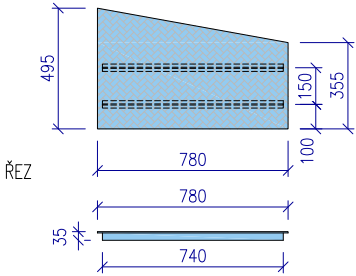


POZNÁMKA:  
NEJEDNÁ SE O VÝROBNÍ  
DOKUMENTACI!  
VÝROBNÍ DOKUMENTACI  
NUTNO PŘEDLOŽIT K  
ODSOUHLASENÍ!

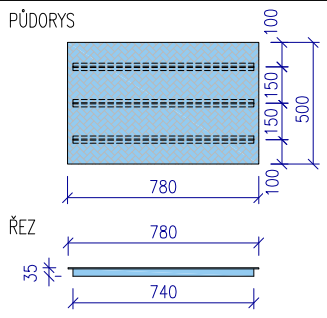
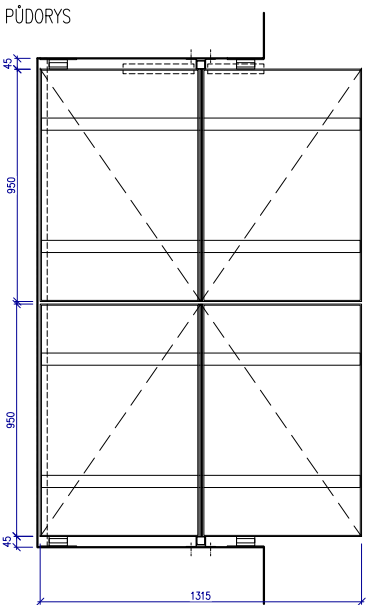
±0,000 = ÚROVEŇ 1.NP OBJEKTU SO 08 = 282,11 m n.m.

REVITALIZACE ČÁSTU SPORTOVNÍHO AREÁLU POPŮVKY					DPS	
akce:	MULTIFUNKČNÍ HRŠTĚ S OBJEKTY TECHNICKÉHO A PROVOZNÍHO ZÁZEMÍ				stupeň:	
investor:	Obec Popůvky, Náves 32/25, 664 41 Popůvky, IČ: 00488275				datum:	11/2024
D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ						
zodpovědný projektant:	Ing. arch. LENKA HANUSOVÁ	profesní část PD:	UT		DŮM DÁL ARCHITEKTI adresa: Cejl 93, 602 00 Brno tel.: +420 603 532 371 email: javurek@odumdaL.cz	
vypracoval:	Ing. JINDŘICH NOVÁK Ing. arch. RADIM JAVŮREK		VZT			
			ZTI			
kreslil:	Ing. arch. VÁCLAVA JANDEKOVÁ		Statika			
		Elektro			měřítko: - číslo výkresu: D.06.10	
		Požární řešení				
stavební objekt:	SO 06 MULTIFUNKČNÍ HRŠTĚ S UMĚLÝM POVRCHEM					
výkres:	VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ					

ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY						
OZNAČENÍ	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	KS	POPIS	MATERIÁL / POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POZNÁMKA
Z1	<p>PŮDORYS</p> 	1000x400mm	6	ROŠT TYP 2 – LITÝ ROŠT Z DÍLCŮ PREFAGRID 400x1000mm, VÝŠKA 30mm, OKA 30x30mm	KOMPOZITNÍ MATERIÁL NA BÁZI POJIVA A SKLENÝCH VLÁKEN	PODROBNĚJI VIZ DETAIL DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČETNĚ MONTÁŽE, LIŠT A KOTEVNÍCH PRVKŮ DÍLENSKÁ A VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM.
Z2		1000x400mm	7	ROŠT TYP 1 – LITÝ ROŠT Z DÍLCŮ PREFAGRID 400x1000mm, VÝŠKA 30mm, OKA 30x30mm, 2x NOHA VÝŠKY 135mm Z JAKLU	KOMPOZITNÍ MATERIÁL NA BÁZI POJIVA A SKLENÝCH VLÁKEN, NOHA – OCELOVÝ JAKL, OCELOVÉ ČÁSTI POZINK, PŘEVLEČNÁ PŘÍCHYTKA NEREZ (DODÁVKA ROŠTU) PRO KOTVENÍ ROŠTU.	PODROBNĚJI VIZ DETAIL DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČETNĚ MONTÁŽE, LIŠT A KOTEVNÍCH PRVKŮ DÍLENSKÁ A VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM.
Z2–1		940x400mm	1	ROŠT TYP 1 – ATYPICKÁ DÉLKA – LITÝ ROŠT Z DÍLCŮ PREFAGRID 400x1000mm, VÝŠKA 30mm, OKA 30x30mm, 2x NOHA VÝŠKY 135mm Z JAKLU	KOMPOZITNÍ MATERIÁL NA BÁZI POJIVA A SKLENÝCH VLÁKEN, NOHA – OCELOVÝ JAKL, OCELOVÉ ČÁSTI POZINK, PŘEVLEČNÁ PŘÍCHYTKA NEREZ (DODÁVKA ROŠTU) PRO KOTVENÍ ROŠTU.	PODROBNĚJI VIZ DETAIL DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČETNĚ MONTÁŽE, LIŠT A KOTEVNÍCH PRVKŮ DÍLENSKÁ A VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM.
<p>POZNÁMKY:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– PROVÁDĚCÍ PROJEKT NEHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI, VÝROBNÍ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM</li><li>– VŠECHNY PRVKY MUSÍ BÝT DLE PLATNÝCH ČSN A DALŠÍ PLATNÉ LEGISLATIVY</li><li>– PŘED PROVEDENÍM MUSÍ BÝT BAREVNÉ, KONSTRUKČNÍ PROVEDENÍ, ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ, KOVÁNÍ ATP. ODSOUHLASENO ARCHITEKTEM PODLE VZORKŮ DODAVATELE</li><li>– VŠECHNY PRVKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ (VČETNĚ LIŠT, KOTEVNÍCH A PODKLADNÍCH PRVKŮ, OPLECHOVÁNÍ ATD.), VČETNĚ POVRCHOVÉ ÚPRAVY A VČETNĚ MONTÁŽE</li></ul>						
					!!!ROZMĚRY JE NUTNÉ DOMĚŘIT V RÁMCI PŘÍPRAVY VÝROBNÍ DOKUMENTACE DODAVATELE. ROZMĚRY UVEDENÉ V PD JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A MOHOU SE OD SKUTEČNOSTI LIŠIT!!!	

ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY						
OZNAČENÍ	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	KS	POPIS	MATERIÁL / POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POZNÁMKA
Z3	<p>PŮDORYS</p>  <p>ŘEZ</p>	780x500mm	33	POJÍZDNÝ ROŠT Z ŽEBROVANÉHO PLECHU	ŽEBROVANÝ PLECH ČERNÝ 3235 JP, 5x780x500mm (16,9 kg/ks), 2x ZTUŽUJÍCÍ PÁSOVINA T 30x30x4, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM	PODROBNĚJI VIZ DETAIL DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČETNĚ MONTÁŽE, LIŠT A KOTEVNÍCH PRVKŮ DÍLENSKÁ A VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM.
Z4	<p>PŮDORYS</p>  <p>ŘEZ</p>	780x280–425mm	1	POJÍZDNÝ ROŠT Z ŽEBROVANÉHO PLECHU – ATYPICKÝ DÍL	ŽEBROVANÝ PLECH ČERNÝ 3235 JP, 5x780x500mm (16,9 kg/ks), 2x ZTUŽUJÍCÍ PÁSOVINA T 30x30x4, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM	PODROBNĚJI VIZ DETAIL DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČETNĚ MONTÁŽE, LIŠT A KOTEVNÍCH PRVKŮ DÍLENSKÁ A VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM.
Z5	<p>PŮDORYS</p>  <p>ŘEZ</p>	780x435mm	1	POJÍZDNÝ ROŠT Z ŽEBROVANÉHO PLECHU – ATYPICKÝ DÍL	ŽEBROVANÝ PLECH ČERNÝ 3235 JP, 5x780x500mm (16,9 kg/ks), 2x ZTUŽUJÍCÍ PÁSOVINA T 30x30x4, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM	PODROBNĚJI VIZ DETAIL DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČETNĚ MONTÁŽE, LIŠT A KOTEVNÍCH PRVKŮ DÍLENSKÁ A VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM.
<p>POZNÁMKY:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– PROVÁDĚCÍ PROJEKT NEHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI, VÝROBNÍ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM</li><li>– VŠECHNY PRVKY MUSÍ BÝT DLE PLATNÝCH ČSN A DALŠÍ PLATNÉ LEGISLATIVY</li><li>– PŘED PROVEDENÍM MUSÍ BÝT BAREVNÉ, KONSTRUKČNÍ PROVEDENÍ, ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ, KOVÁNÍ ATP. ODSOUHLASENO ARCHITEKTEM PODLE VZORKŮ DODAVATELE</li><li>– VŠECHNY PRVKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ (VČETNĚ LIŠT, KOTEVNÍCH A PODKLADNÍCH PRVKŮ, OPLECHOVÁNÍ ATD.), VČETNĚ POVRCHOVÉ ÚPRAVY A VČETNĚ MONTÁŽE</li></ul>						
					!!!ROZMĚRY JE NUTNÉ DOMĚŘIT V RÁMCI PŘÍPRAVY VÝROBNÍ DOKUMENTACE DODAVATELE. ROZMĚRY UVEDENÉ V PD JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A MOHOU SE OD SKUTEČNOSTI LIŠIT!!!	

ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

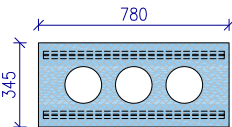
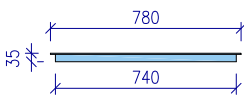
OZNAČENÍ	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	KS	POPIS	MATERIÁL / POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POZNÁMKA
Z6	<p>PŮDORYS</p>  <p>ŘEZ</p>	780x500mm	8	POJÍZDNÝ ROŠT Z ŽEBROVANÉHO PLECHU – ATYPICKÝ DÍL	ŽEBROVANÝ PLECH ČERNÝ 3235 JP, 5x780x500mm (16,9 kg/ks), 3x ZTUŽUJÍCÍ PÁSOVINA T 30x30x4, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM	PODROBNĚJI VIZ DETAIL DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČETNĚ MONTÁŽE, LIŠT A KOTEVNÍCH PRVKŮ DÍLENSKÁ A VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM.
Z7	<p>PŮDORYS</p> 	2x 950x1315mm	1	DVĚ OTEVÍRÁVÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA VODOROVNĚ ZAKRÝVAJÍCÍ ZAPUŠTĚNÉ SCHODY	RÁM Z PÁSOVINY 30x5mm, VÝPLŇ Z DÍLCŮ PREFAGRID 950x1315mm (KOMPOZITNÍ MATERIÁL NA BÁZI POJIVA A SKLENÝCH VLÁKEN), PŘEVLEČNÁ PŘÍCHYTKA NEREZ (DODÁVKA ROŠTU) PRO KOTVENÍ ROŠTU. STŘEDOVÁ ZÁVLAČ V PŮLCE KŘÍDLA PRO FIXACI KŘÍDLA VE SVISLÉ POLOZE, ČETNĚ JAKLŮ PRO FIXACI KŘÍDEL VE SVISLÉ A VODOROVNĚ POLOZE	PODROBNĚJI VIZ DETAIL DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČETNĚ MONTÁŽE, LIŠT A KOTEVNÍCH PRVKŮ DÍLENSKÁ A VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM.

POZNÁMKY:

- PROVÁDĚCÍ PROJEKT NEHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI, VÝROBNÍ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM
- VŠECHNY PRVKY MUSÍ BÝT DLE PLATNÝCH ČSN A DALŠÍ PLATNÉ LEGISLATIVY
- PŘED PROVEDENÍM MUSÍ BÝT BAREVNÉ, KONSTRUKČNÍ PROVEDENÍ, ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ, KOVÁNÍ ATP. ODSOUHLASENO ARCHITEKTEM PODLE VZORKŮ DODAVATELE
- VŠECHNY PRVKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ (VČETNĚ LIŠT, KOTEVNÍCH A PODKLADNÍCH PRVKŮ, OPLECHOVÁNÍ ATD.), VČETNĚ POVRCHOVÉ ÚPRAVY A VČETNĚ MONTÁŽE

!!!ROZMĚRY JE NUTNÉ DOMĚŘIT V RÁMCI PŘÍPRAVY VÝROBNÍ DOKUMENTACE DODAVATELE. ROZMĚRY UVEDENÉ V PD JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A MOHOU SE OD SKUTEČNOSTI LIŠIT!!!

ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY
--------------------

OZNAČENÍ	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	KS	POPIS	MATERIÁL / POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POZNÁMKA
Z8	<p>PŮDORYS</p>  <p>ŘEZ</p> 	780x345mm	1	POJIZDNÝ ROŠT Z ŽEBROVANÉHO PLECHU – ATYPICKÝ DÍL S PROŘEZANÝMI OTVORY (OTVORY PROVEDENY NA STAVBĚ) PRO PRŮCHOD POTRUBÍ UMÍSTĚNÍ OTVORŮ NUTNO PŘÍZPŮSOBIT REÁLNÉ SITUACI NA STAVBĚ!	ŽEBROVANÝ PLECH ČERNÝ 3235 JP, 5x780x500mm (16,9 kg/ks), ZTUŽUJÍCÍ PÁSOVINA T 30x30x4, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM	PODROBNĚJI VIZ DETAIL DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČETNĚ MONTÁŽE, LIŠT A KOTEVNÍCH PRVKŮ DÍLENSKÁ A VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM.