


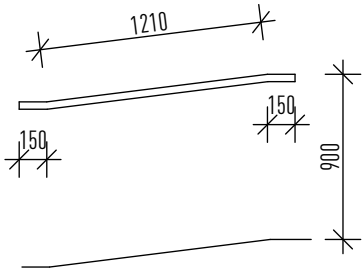
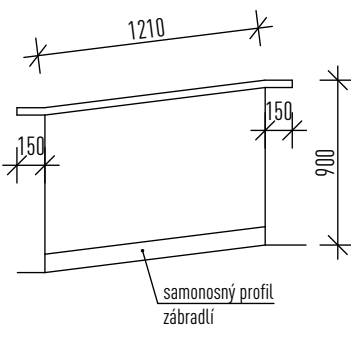
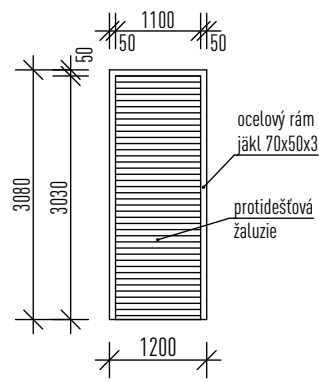
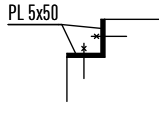
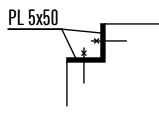
				číslo soupravy
č. změny	datum	popis a zdůvodnění	podpis	

Vedoucí projektant stavby  <b>Ing. David Růža</b>				<b>STRABAG Rail a.s.</b> Železničářská 1385/29, Střekov 400 03 Ústí nad Labem tel.: +420 475 300 111 e-mail: projekt.ul@strabag.com	
Stavba  <b>Kadaň ON</b> <b>- Opravy VPP vč. wc a fasády</b>				Investor:  Správa železniční dopravní cesty, s. o. Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	
				Stupeň	<b>PD</b>
				Datum	<b>12/2019</b>

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		PROJEKTANT	
 architektonická kancelář <b>pavel černo hou z</b> KONĚVOVA 22, 400 01 ÚSTÍ NAD LABEM, TEL. 603 571 552		 David Suchevič Projektové práce Inženýrská činnost IČO: 049 39 280 tel: +420 603 374 143 e-mail: info@ads76.cz	
OBEC	KADAŇ	KRAJ	ÚSTECKÝ
OBJEKT			
PROFESNÍ ČÁST			
<b>D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>			
VÝKRES		FORMÁT	
		MĚŘÍTKO	
<b>VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ</b>		ČÍSLO PŘÍLOHY	
		<b>D.1.1.27</b>	

## **POZNÁMKA:**

- **TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE REALIZAČNÍ / VÝROBNÍ DODAVATELSKOU DOKUMENTACI**
- POVINOSTÍ DODAVATELSKÉ FIRMY JE SEZNÁMIT SE SE VŠEMI ČÁSTMI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, TZN. TECHNICKOU ZPRÁVOU, VÝKRESY, VÝKAZY VÝMĚR ATD. DÁLE JE POVINNOSTÍ DODAVATELSKÉ FIRMY OVĚŘIT SI A ZKONTROLOVAT VEŠKERÉ NÁVAZNOSTI A POŽADAVKY NA OSTATNÍ PROFESE
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ NA STAVBĚ ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ JEŠTĚ PŘED ZADÁNÍM DVEŘÍ DO VÝROBY!!!
- MUSEJÍ BÝT DODRŽOVÁNY VŠECHNY PRACOVNÍ TECHNOLOGICKÉ A TECHNICKÉ POSTUPY A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ DLE ČSN A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ
- DODAVATELSKÁ VÝROBNÍ DOKUMENTACE GDS MUSÍ BÝT PŘEDKLÁDÁNA K ODSOUHLASENÍ
- JE POŽADOVÁNO, ABY VŠECHNY POUŽITÉ VÝROBKY, PRVKY A MATERIÁLY BYLY PŘED MONTÁŽÍ VZORKOVÁNY A ODSOUHLASENÝ
- KOVOVÉ KONSTRUKCE V EXTERIÉRU MUSEJÍ MÍT ANTIKOROZNÍ ÚPRAVU NA STUPEŇ AGRESIVITY C4
- POUŽITÉ KOVOVÉ SPOJOVACÍ PROSTŘEDKY MUSEJÍ MÍT ANTIKOROZNÍ ÚPRAVU

OZN.	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚR	MNOŽSTVÍ
Z1		<p>Ocelové trubkové madlo</p> <p><u>Konstrukce:</u> TR 40x2,0 mm</p> <p><u>Kotvení:</u> do předstěny</p> <p><u>Povrchová úprava:</u> 1x základní nátěr - syntetická antikorozi základní barva na kov 2x vrchní syntetický nátěr</p>	v. 900 mm TR 40x2,0 mm	2 ks (komplet)
Z2		<p>Skleněné zábradlí s kovovým madlem</p> <p><u>Konstrukce:</u> hliníkový samonosný profil zábradlí v.125 mm</p> <p><u>Kotvení:</u> kotveno do dlažby zátěžovou kotvou</p> <p><u>Madlo:</u> TR 40x2 mm</p> <p><u>Kotvení:</u> šroubový spoj do plochy skla</p> <p><u>Skleněná výplň:</u> VSG 44.1 (CONNEX)</p> <p><u>Povrchová úprava:</u> 1x základní nátěr - syntetická antikorozi základní barva na kov 2x vrchní syntetický nátěr</p>	v. 900 mm madlo: TR 40x2 mm	2 ks (komplet)
Z3		<p>Ocelový rám s protidešťovou žaluzií a sítkou proti hmyzu</p> <p><u>Rám:</u> profily jákl 70x50x3</p> <p><u>Výplň:</u> protidešťová žaluzie včetně kotvení do ostění</p> <p><u>Povrchová úprava:</u> 1x základní nátěr - syntetická antikorozi základní barva na kov 2x vrchní syntetický nátěr - barva - RAL 9017 Dopravní černá</p>	1200×3080	2 ks (komplet)
Z4.1		<p>Lemovací profil + pororošt</p> <p>— ocelový svařovaný profil L 50x50x5 z plechu PL 5x50</p> <p>— pororošt: nerezový svařovaný rošt 40x3 - 500x2300</p> <p><u>Kotvení:</u> 2x chemická kotva M8</p>	délka profilu=1,2 bm pororošt 500x2300	1 ks (komplet)
Z4.2		<p>Lemovací profil + pororošt</p> <p>— ocelový svařovaný profil L 50x50x5 z plechu PL 5x50</p> <p>— pororošt: nerezový svařovaný rošt 40x3 - 500x1300</p> <p><u>Kotvení:</u> 2x chemická kotva M8</p>	délka profilu=0,7 bm pororošt 500x1300	4 ks (komplet)
Z5.1		<p>Hliníková okenice z perforovaného plechu</p> <p><u>Povrchová úprava:</u> vnější: barva RAL 9017 Dopravní černá vnitřní: barva bílá</p>	880×3080	3 ks
Z5.2		<p>Hliníková okenice z perforovaného plechu</p> <p><u>Povrchová úprava:</u> vnější: barva RAL 9017 Dopravní černá vnitřní: barva bílá</p>	880×2040	27 ks

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !!!

OZN.	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚR	MNOŽSTVÍ
Z6		Nerezový parapet s neprůstřelnou bezpečnostní miskovou peněžní propustí	600×300	1 ks
Z7		Výstupový žebřík na střechu s ochranným košem vzdálenost příčlý=280 mm, šířka žebříku=500 mm <u>Materiál:</u> hliník <u>Povrchová úprava:</u> Lakování - BARVA RAL 9017 - Dopravní černá	š. = 500 mm délka = 4350 mm	1 ks (komplet)

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !!!