
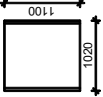



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing.Miroslav Geryk Dvořákův okruh 13 Krnov 794 01 e-mail : miroslavgeryk@seznam.cz mobil : 774 630 321		VYPRACOVAL : Ing.Jiří Géryk Školská čtvrť 1388 Frenštát pod Radhoštěm 744 01 e-mail : jgeryk@seznam.cz mobil : 775 630 321		<div> Ing. Miroslav Geryk &amp; Ing. Jiří Géryk</div> <div><b>Inženýrská a projekční činnost, technický dozor, koordinátor BOZP</b></div>	
MÍSTO STAVBY :	Budova I Sdruženého zdravotnické zařízení Krnov I. P. Pavlova č. p. 550 , 794 01 Krnov k.ú. Krnov - Horní Předměstí pozemek par. č. 1853			DATUM :	06/2024
STAVEBNÍK :	Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, příspěvková organizace I. P. Pavlova 552/9, 794 01 Krnov			JEDNOTKY :	mm
STAVBA :	<b>SZZ KRNOV - STAVEBNÍ ÚPRAVY ČÁSTI BUDOVY I - DĚTSKÉ SKUPINY</b>			FORMÁT :	1A4
				MĚŘÍTKO :	1:50
				STUPEŇ PD :	DPS
VÝKRES :	<b>ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY</b>			Č. VÝKRESU	<b>D.1.1.10</b>

POL.	POPIS	SCHÉMA	JEDNOTKY	1.NP	2.NP	CELKEM
<b>Z1</b>	ZÁBRADLÍ DO OKENNÍHO OTVORU (PROTI PROPADNUTÍ NA SCHODIŠTÍ) délka 1,02 m, výška 1,1 m	<p>KOTVÍČÍ HLINÍKOVÉ PROFILY K OKENNÍM RÁMUM VÝPLŇ LEPENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO 2x5 mm SCHÉMA VIZ TECHNICKÉ PODMÍNKY</p> 	kus			1
<b>Z2</b>	ZÁBRADLÍ DO OKENNÍHO OTVORU (PROTI PROPADNUTÍ NA SCHODIŠTÍ) délka 1,02 m, výška 0,5 m	<p>KOTVÍČÍ HLINÍKOVÉ PROFILY K OKENNÍM RÁMUM VÝPLŇ LEPENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO 2x5 mm SCHÉMA VIZ TECHNICKÉ PODMÍNKY</p> 	kus			1
<b>Z3</b>	DVEŘNÍ ZARÁŽKA	<p>MATERIÁL NEREZ, MATNÝ PORVCH VÝŠKA 30 mm, PRŮMĚR 25 mm, GUMOVÝ KROUŽEK</p>	kus		4	4
	<b>POZNÁMKA 1 - VÝROBNÍ VÝKRESY VŠECH VÝROBKŮ BUDOU PŘEDLOŽENY K ODSOUHLASENÍ</b>					