

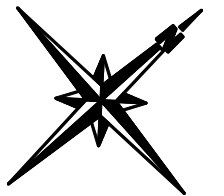
ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE, BETON C20/25 XC2,  
OCEL R10505, S 500B  
ZTRACENÉ BEDNĚNÍ Z VIBROLISOVANÉHO BETONU  
ŠÍRKA BEDNĚNÍ 400 mm, VÝŠKA 250 mm

TVAROVKY ŠÍŘKY 400 mm  
SVISLÉ PRUTY d10 - 2 ks á 500 mm  
VODOROVNÉ PRUTY d 10 - 2 ks do každé vodorovné spáry


ŽELEZOBETONOVÁ DESKA [D1] tl. 250 mm, BETON C20/25 XC2,  
2x OCELOVÁ SÍŤ 100/100/8

## LEGENDA MATERIÁLŮ A HMOT

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NOVÉ ZÁKLADY - ŽELEZOBETON C20/25 XC2, OCEL R10505
	OBRYSY ZDIVA 1.NP
	SPODNÍ HRANA ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE
	HORNÍ HRANA ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE



+0,00 = ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing.Miroslav Geryk Dvořákův okruh 13 Krnov 794 01		e-mail : miroslavgeryk@seznam.cz mobil : 777009772 774630321 775630321		<div> Ing. Miroslav Geryk &amp; Ing. Jiří Geryk</div> <div><b>Inženýrská a projekční činnost, technický dozor, koordinátor BOZP</b></div>	
MÍSTO STAVBY :	Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, příspěvková organizace I. P. Pavlova bez č. p., 794 01 Krnov k. ú. Krnov-Horní Předměstí, pozemek par. č. 1858				
STAVEBNÍK :	Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, příspěvková organizace I. P. Pavlova 552/9, 794 01 Krnov			DATUM :	06/2022
STAVBA :	<b><u>DEKONTAMINAČNÍ ZAŘÍZENÍ NEMOCNICE KRNOV</u></b>			JEDNOTKY :	mm
VÝKRES :	<b><u>ZÁKLADY</u></b>			FORMÁT :	2A4
				MĚŘITKO :	1:50
				STUPEŇ PD :	DPS
				Č. VÝKRESU	<b>D.1.2.1</b>