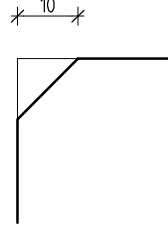


PROVEDENÍ KONSTRUKCE A PŘEKLADŮ ZE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ  
VIZ D1.1.01 TECHNICKÁ ZPRÁVA ASŘ A D1.1.S SKLADBY KCÍ

VIDITELNÉ HRANY PRKŮ SRAŽIT LIŠTOU



MONOLITICKÉ KONSTRUKCE BETON C30/37-XC1-CI 0,20 – Dmax 16-S3

SVISLÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE POD DESKOU  
V KONTAKTU S DESKOU

ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE V ŘEZU

ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE PATRA NAD

SVISLÉ ZDĚNÉ KONSTRUKCE


STRANA POZDĚLÍ BETONOVANÁ  
PRÁCOVNÍ SPÁRA  
STRANA DŘÍVE BETONOVANÁ  
VÝROBA BETONU A PROVÁDĚNÍ KONSTRUKCE  
PODLE ČSN EN 206-1, ČSN P ENV 13670-1  
TŘÍDA TOLERANCÍ 1, KONTROLNÍ TŘÍDA 2  
NÁRUST PEVNOSTI BETONU VELMI POMALÝ

– PROSTUPY KOORDINOVAT SE STAVEBNÍ DOKUMENTACÍ A PROFESEM  
– PŘI UKLÁDÁNÍ BETONU JE TŘEBA DBÁT NA ŘÁDNÉ VIBROVÁNÍ A OŠETŘOVÁNÍ BETONU  
– PROSTUPY DO Ø150mm LZE PROVADĚT PO KONZULTACI POZICE DODATEČNĚ VÝRTEM

– ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE MUSÍ BÝT PO BETONÁŽI ŘÁDNĚ OŠETŘOVÁNA KROPENÍM Z DŮVODU  
OMEZENÍ POČÁTEČNÍCH OBJEMOVÝCH ZMĚN A TÍM I TRHLIN

+0,000 = 254,200 m n.m.

Tato projektová dokumentace je majetkem firmy INPROS F-M s.r.o. a nesmí být kopírována ani dále publikována bez souhlasu vlastníka.

Stavba	REKONSTRUKCE SPORTOVNÍHO CENTRA OSTRAVA-DUBINA	 18. lipna 1639 380 01 Rybník-Aniská ČZ46611281 tel.: +20 558 439 785 e-mail: <a href="mailto:www.inpros-fm.cz">www.inpros-fm.cz</a>		Investor		Městský obvod Ostrava Jih		Autor					
		Místo stavby		Ostrava-Dubina		Zadp. projektant		Ing. Martin Fousek					
Objekt				Vyracoval		Ing. Ema Proschová		Datum		Listopad 2022		3 x A4	
		Slupeň		DPS									
Název	VÝKRES TVARU ŽB KCÍ VE 4.NP			Č. zakázky				Část		D.1.2 Stavebně konstrukční řešení			
		Měřítko		1:50		Výkres č.		18		Revize		T	