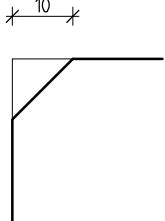


VIDITELNÉ HRANY PRKŮ SRAŽIT LIŠTOU



MONOLITICKÉ KONSTRUKCE BETON C30/37–XC2–C1 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 POZDĚJI BETONOVANÁ
PRACOVNÍ 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 POMALĚ

- PROSTUPY KOORDINOVAT SE STAVEBNÍ DOKUMENTACÍ A PROFESEM
- PŘI UKLÁDÁNÍ BETONU JE TŘEBA DBÁT NA ŘÁDNÉ VIBROVÁNÍ A OŠETŘOVÁNÍ BETONU
- PROSTUPY D0 Ø150mm LZE PROVÁDĚT PO KONZULTACI POZICE DODATEČNĚ VÝRTEM

ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE MUSÍ BÝT PO BETONÁŽI ŘÁDNĚ OŠETŘOVÁNA KROPEMÍM 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			28. října 1639 28 01 Rybník-Aniská ČZ36611281 tel.: +20 558 43 85 www.inprosfin.cz		Investor		Městský obvod Ostrava Jih	Autor		
					Místo stavby	Ostrava-Dubina		HlP		
								Zodp. projektant	Ing. Martin Fusek	
								Vypracoval	Ing. Erna Proschová	
				Datum		Listopad 2022		3 x A4		
				Stupeň		DPS				
Objekt				Č. zakázky						
				Část		D.1.2 Stavebně konstrukční řešení				
Název	VÝKRES TVARU ŽB PODLAHOVÉ DESKY V 1.PP		Měřítko	1:50	Výkres č.	4	Revize	T		