



KRYTIE/PRVOK	PODKLAD. BET	ZÁKLADOVE PASY	ZÁKLADOVA DOSKA	STROPNA DOSKA	VENCE	PRIEVLAKY	-
HORNÉ (mm)	-	40	40	20	30	30	-
DOLNÉ (mm)	40	40	40	20	20	20	-
BOCNE (L/R)	40	40	40	20	20	20	-

BETON STN-EN 206-1-C25/30-XC4(Sk)-C10,4-
Dmax20-S3
OCEL 10 505 (R)

POLOMERY ZAOBLENIA
d≤16mm - R=4ds
16mm<d - R=7ds

POZNÁMKA

- VŠETKY VYKRESY MEDZI SEBOU SUVISIA
- POMOCNÁ VYSTUŽ SA VYHOTOVÍ PODĽA DOHODY DODAVATEĽA A INVESTORA
- PREDBEŽNE MOŽNO UVAŽOVAŤ O ZVÝŠENÍ CELKOVÉHO MNOŽSTVA DO 5%
- PRIERAZY VYHOTOVIŤ PODĽA PROJEKTU TZB
- STYKY VYSTUŽE PRESTRIEDAŤ
- VYSTUŽ S HAKMI - HAKY PRIORITYNE UKLADAŤ K OKRAJU DOSKY
- VYSTUŽE V SIKMYNACH PRISPOBÍŤ DEBNENIU

Projekt: "Nitra KRPZ,Rázusova 7,rekonštrukcia a modernizácia objektu"		Číslo projektu:
Obsah plánu: Vystuženie schodišťa a rampa		Číslo plánu: 6
Typ dokumentácie:		Mierka:
Typ zobrazenia:		Dátum plánu:
Investor: MV SR Pribinova č.2 81272 Bratislava		Architekt/Projektant: Ing. Radoslav Tines Záhradnícka 11 971 01, Prievidza
Vypracoval:		Index:
Dátum:		