

DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE, TL. 0.3 m
DO BETONOVÉHO LOŽE, BETON C 25/30, TL. 0.25 m

KONSTRUKCE PŘELIVNÉHO STUPNĚ SO 05,
ŽB BETON C25/30-XC2 VYZTUŽENÝ PŘI
POVRCHU
OBLOŽENÝ ZDIVEM Z LOMOVÉHO KAMENE,
tl. 0,3 m KOTVENÝ NEREZOVÝMI TRNY

ZAVÁZÁNÍ SPÁDOVÉHO STUPNĚ SO 05
DO TERÉNU, BETON C25/30-XC2

BETONOVÝ ZÁKLAD
BETON C25/30-XC2, VYZTUŽENÝ KARI
SÍTÍ PŘI OBVODU

PODKLADNÍ BETON
BETON C12/15

ZAVÁZÁNÍ ZÁVĚRNÉHO
BETONOVÉHO PRAHU DO
TERÉNU, BETON C25/30-XC2

ZÁVĚRNÝ BETONOVÝ PŘÁH
BETON C25/30-XC2

OPEVNĚNÍ DNA A SVAHŮ TOKU
TĚŽKÝM ZÁHOZEM Z LOMOVÉHO
KAMENE 200 - 500 kg. tl. min 0,5 m, S
UROVNÁNÍM LÍCE

ZAVÁZÁNÍ ZÁVĚRNÉHO BETONOVÉHO
PRAHU DO TERÉNU
BETON C25/30-XC2

ZAVÁZÁNÍ BETONOVÉ PRAHU DO
TERÉNU, BETON C25/30-XC2

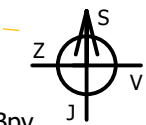
BETONOVÝ PŘÁH, BETON C25/30-XC2

OPEVNĚNÍ DNA A SVAHŮ TOKU
TĚŽKÝM ZÁHOZEM Z LOMOVÉHO
KAMENE 200 - 500 kg. tl. min 0,5 m,
S UROVNÁNÍM LÍCE

ZAVÁZÁNÍ BETONOVÉ PRAHU DO
TERÉNU, BETON C25/30-XC2

ZAVÁZÁNÍ SPÁDOVÉHO STUPNĚ SO 05 DO
TERÉNU, BETON C25/30-XC2

TLUMENÍ KINETICKÉ ENERGIE V PODJEZÍ POMOCÍ
DOPADIŠTĚ POD SO 05 - SPÁDOVÝ STUPEŇ
DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE, TL. 0.3 m
DO BETONOVÉHO LOŽE, BETON C 25/30, TL. 0.25 m



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

INVESTOR Státní pozemkový úřad Husinecká 1024/11a 130 00 Praha 3 - Žižkov	PROJEKTANT Bc. Michal Novotný ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Tomáš Borkovec ČKAIT 0102649	novotny@projekcerybniky.cz, +420 723 311 207	
			Projekční kancelář Ing. Tomáš Borkovec www.projekcerybniky.cz
AKCE 			