

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

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

ZASYPÁNÍ Z MÍSTNÍHO VYTĚŽENÉHO MATERIÁLU

ZAVÁZÁNÍ SPÁDOVÉHO STUPNĚ SO 07
DO TERÉNU, BETON C25/30-XC2

KONSTRUKCE PŘELIVNÉHO STUPNĚ SO 07, ŽB.
BETON C25/30-XC2 VYZTUŽENÝ PŘI POVRCHU
OBLOŽENÝ ZDIVEM Z LOMOVÉHO KAMENE, tl.
0,3 m KOTVENÝ NEREZOVÝMI TRNY

PODKLADNÍ BETON
BETON C12/15

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

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

ZÁVĚRNÝ BETONOVÝ PRÁH
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

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

BETONOVÝ PRÁH, BETON C25/30-XC2

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

ZAVÁZÁNÍ SPÁDOVÉHO STUPNĚ SO 07
DO TERÉNU, BETON C25/30-XC2

ZASYPÁNÍ Z MÍSTNÍHO VYTĚŽENÉHO MATERIÁLU

TLUMENÍ KINETICKÉ ENERGIE V PODJEZÍ POMOCÍ
DOPADIŠTĚ POD SO 06 - SPÁDOVÝ STUPEŇ
DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE, TL. 0.3 m
DO BETONOVÉHO LOŽE, BETON C 25/30, TL. 0.25 m

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

—NAPOJENÍ NOVÉHO KORYTA DO KOŠÍNSKÉHO POTOKA

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

<div>INVESTOR</div> <div>Státní pozemkový úřad</div> <div>Husinecká 1024/11a</div> <div>130 00 Praha 3 - Žižkov</div>	<div>PROJEKTANT</div> <div>Bc. Michal Novotný</div> <div>novotny@projekcerybniky.cz, +420 723 311 207</div>		
	<div>ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT</div> <div>Ing. Tomáš Borkovec</div> <div>ČKAIT 0102649</div>	<div> PROJEKCE RYBNÍKY</div> <div>Projekční kancelář</div> <div>Ing. Tomáš Borkovec</div> <div>www.projekcerybniky.cz</div>	
<div>AKCE</div> <div>SPÚ KOŠÍN k.ú. KOŠÍN</div>	<div>ZAKÁZKA Č.</div>	<div>TB-2022-003</div>	
	<div>DATUM</div>	<div>05/2022</div>	
	<div>STUPEŇ</div>	<div>SPOLEČNÉ POVOLENÍ</div>	
	<div>FORMÁT</div>	<div>A3</div>	<div>PARÉ Č.</div>
	<div>MĚŘÍTKO</div>	<div>1:50</div>	
<div>PŘÍLOHA</div> <div>SITUACE PŮDORYSU SPÁDOVÉHO STUPNĚ - SO 07</div>	<div>ČÍSLO PŘÍLOHY</div> <div>D.1.m.</div>		