



DOPORUČENÁ NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY PŘI HUTNĚNÍ OBSYPU

SKLON SVAHU VÝKOPU	OD < 0,40M	OD > 0,40 < 1,0M	OD > 1,0M
$\alpha > 75^\circ$ nebo pažený výkop	OD+0,70	OD+0,80	OD+0,90
$60^\circ < \alpha < 75^\circ$	OD+0,60	OD+0,60	OD+0,70
$\alpha < 60^\circ$	OD+0,50	OD+0,50	OD+0,60

MIN. ŠÍŘKA VÝKOPU V ZÁVISLOSTI NA HLOBCE VÝKOPU

HLOBKA VÝKOPU (m)	MIN. ŠÍŘKA VÝKOPU (m)
< 1,0	NEJÍ STANOVENA
$\geq 1,0 < 1,75$	0,8
$\geq 1,75 < 4,0$	0,9
> 4,0	1,0

### SO 04.4 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

VEDOUČÍ PROJEKCE	VYPRACOVAL	AUTORIZACE
Ing. Stanislav BREJCHA	Ing. Ludmila Šimkovičová	Ing. Miroslav Březina
STAVEBNÍK	Město Bzenec nám. SVOBODY 73, BZENEC 69681	
LOKALITA	Areal zámku Bzenec	
AKCE	REVITALIZACE BROWNFIELDU "ZÁMEK BZENEC" SO 04.4 DEŠŤOVÁ KANALIZACE	
SCHEMA ULOŽENÍ POTRUBÍ		

PROST		HODONÍN s.r.o.	
Brněnská 4062/3a		695 01 HODONÍN	
DATUM	srpen 2019	PARÉ	
STUPEŇ	DSP		
ZAKÁZKA	PROST 2019-020		
FORMÁT	2x44		
MĚŘÍTKO	1:25		
ČÁST PD		ČÍSLO VÝKRESU	10
ZTI			