

PODÉLNÝ A PŘÍČNÉ ŘEZY TUNĚ (1:100)

PODÉLNÝ ŘEZ

PŘÍČNÉ ŘEZY:

HLOUBKA VÝKOPU:

NIVELETA DNA:

TERÉN V OSE:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

Č. POL.	MNOŽ.	JEDN.
1	36,83	m
2	59,80	m2
3	0,00	m2

HLOUBKA VÝKOPU

UPRAVENÝ TERÉN

STÁVAJÍCÍ TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA

Č. POL.	MNOŽ.	JEDN.
1	24,02	m
2	19,78	m2
3	0,00	m2

HLOUBKA VÝKOPU

UPRAVENÝ TERÉN

STÁVAJÍCÍ TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA

PR: 3  
km 0,020

Č. POL.	MNOŽ.	JEDN.
1	21,56	m
2	25,96	m2
3	0,15	m2

PR: 4  
km 0,030

Č. POL.	MNOŽ.	JEDN.
1	21,23	m
2	22,31	m2
3	0,00	m2

LEGENDA TYPŮ ČAR

- Stávající terén
- Obrysy konstrukcí
- Stálá vodní hladina
- Obvyklá vodní hladina

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM  
S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM  
Bpv

Index změny		Popis změny		Datum		Provedl		Podpis	
Projekční		xxx 2023-01-16		TŮN V K.Ú. KOSTELNÍ		Investor		ČR-SPÚ, KPÚ PRO KARLOVARSKÝ KRAJ-POBOČKA KARLOVY VARY	
Vypracoval		xxx 2023-01-16				Č. zakázky		182/2022	
Schválil		xxx 2023-01-16				Status dok.		DSP/DPS	
<div>GEOREAL</div> <div>GEOREAL spol. s r.o. Hájkova 12, 301 00 Pízeň IČ: 40527514   telefon: xxx   e-mail: xxx   <a href="http://www.georeal.cz">http://www.georeal.cz</a></div>									
		Druh dok.		DOKUMENTACE OBJEKTŮ		Ref. ozn.		D	
		Název dok.		PODÉLNÝ A PŘÍČNÉ ŘEZY TŮNĚ (1:100)		Č. dokladu		1.1.b.2	
Index zm.		Datum vydání		Jazyk		List/Počet			
-		2023-01-16		cs		1/1			