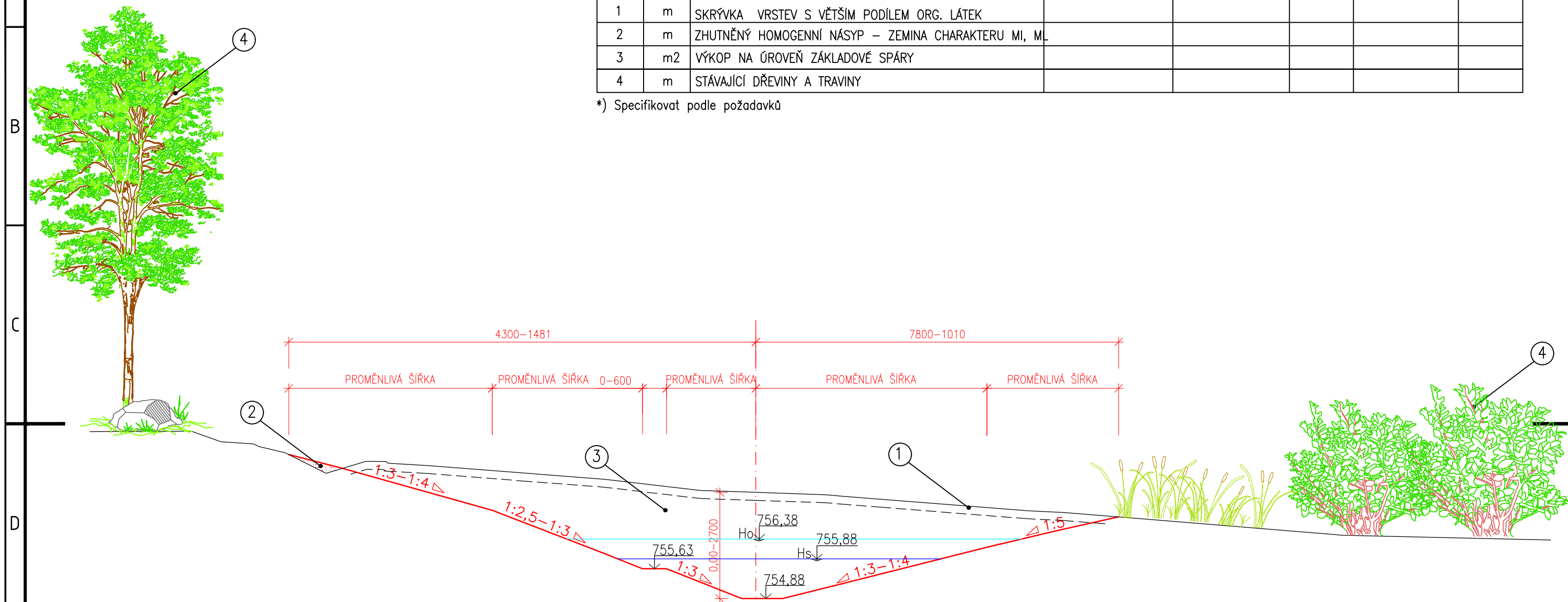


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ TŮNĚ (1:100)

Č. POL.	JEDN.	NÁZEV ČÁSTI	TYPOVÉ OZNAČENÍ	TECHNICKÁ DATA *).	HMOT. kg *).	IDENTIFIKÁTOR ČÁSTI *)	
						kód výrob.	č. části
1	m	SKRÝVKA VRSTEV S VĚTŠÍM PODÍLEM ORG. LÁTEK					
2	m	ZHUTNĚNÝ HOMOGENNÍ NÁSYP – ZEMINA CHARAKTERU MI, ML					
3	m2	VÝKOP NA ÚROVEŇ ZÁKLADOVÉ SPÁRY					
4	m	STÁVAJÍCÍ DŘEVINY A TRAVINY					

*) Specifikovat podle požadavků



LEGENDA TYPŮ ČAR

- Stávající terén
- - - Sejmutí ornice
- Obrisy konstrukcí
- Stálá vodní hladina - Hs
- Obvyklá vodní hladina - Ho

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM
S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM
Bpv

Index změny	Popis změny	Datum	Provedl	Podpis
Projektant	Ing. Paulus	2023-01-16	Investor ČR-SPŮ, KPŮ PRO KARLOVARSKÝ KRAJ-POBOČKA KARLOVY VARY	
Vypracoval	Záhrobský	2023-01-16		
Schválil	Ing. Paulus	2023-01-16		
<div>GEOREAL</div> <div>GEOREAL spol. s r.o.</div> <div>Hálkova 12, 301 00 Plzeň</div> <div>IČ: 40527514 telefon: 377 237 343 e-mail: georeal@georeal.cz http://www.georeal.cz</div>			TŮŇ V K.Ú. KOSTELNÍ	
			Č. zakázky 181/2022	
			Status dok. DSP/DPS	
			Ref. ozn. D	
Druh dok. DOKUMENTACE OBJEKTŮ			Č. dokladu	
Název dok. VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ TŮNĚ (1:100)			1.1.b.1	
Index zm.	Datum vydání	Jazyk	List/Počet	
-	2023-01-16	cs	1/1	