

VN1 TŮŇ DĚPOLTovice

ŘEZ 1–1

Měřítko 1:100/100

Legenda

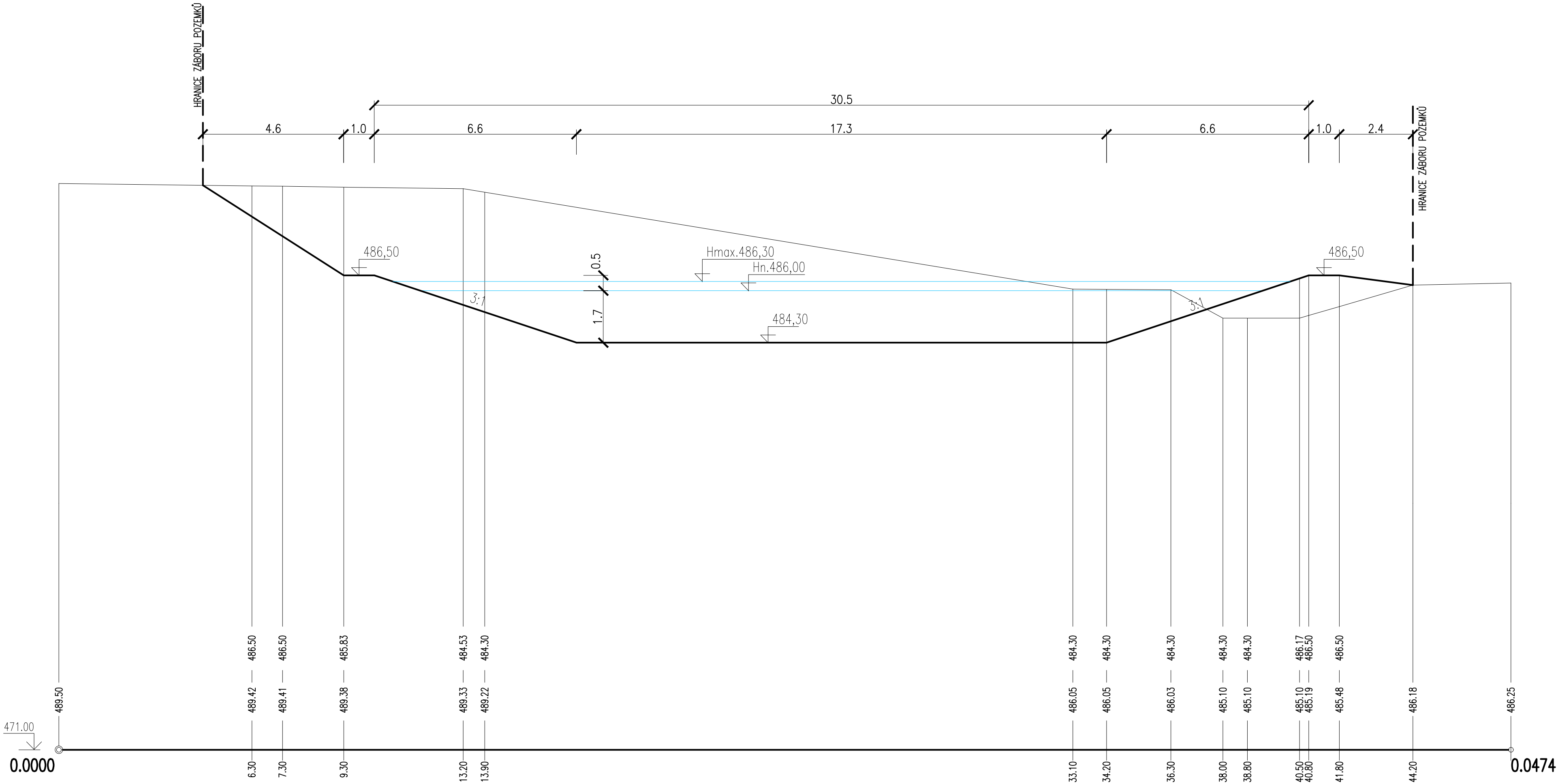
- Stávající terén
- Upravený terén

Kóta upraveného terénu

Kóta stávajícího terénu

Srovnávací rovina

Staničení v km, v m



<div><div><div><div></div><div>KELLNER</div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div>Ing. VÁCLAV KELLNER</div><div>ZEMĚMĚŘIČSKÁ, PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ</div><div>Provozovna: Závodu míru 578 KARLOVY VARY 360 17 Tel,fax: 353 505 043</div><div>IČ 11393807 DIČ CZ500304061, E-mail: kellner@kellner.cz, www.kellner.cz</div></div></div>				
VYPRACOVAL:	PROJEKTANT :	PROJEKTANT KoPÚ:	DATUM	25.1.2018
Petr Janoušek	Ing. Jan Šinták	Ing. Václav Kellner Ing. Vendulka Loukotková	Č. OVĚŘENÍ	
K.Ú. : Děpoltovice	OBEK : Děpoltovice	KRAJ : Karlovarský	ZAK.ČÍSLO	15130
OBJEDNATEL : ČR-SPÚ, KPÚ pro Karlovarský kraj, Pobočka K. Vary, Závodu míru 725/16, 36017 Karlovy Vary			PŘÍSTROJ	Trimble 5503DR, Leica GPS900
NÁZEV : KoPÚ v k.ú. Děpoltovice – plán společných zařízení OBJEKT : Dokumentace technického řešení – VHO			SOUŘ. SYST.	S–JTSK
			VÝŠK. SYST.	Bpv
			FORMÁT	4 x A4
			VERZE VÝKR.	25.1.2018
OBSAH :			PŘÍLOHA Č.	MĚŘITKO
Řez 1–1 tůň VN1			C.21.2.	1 : 100/100