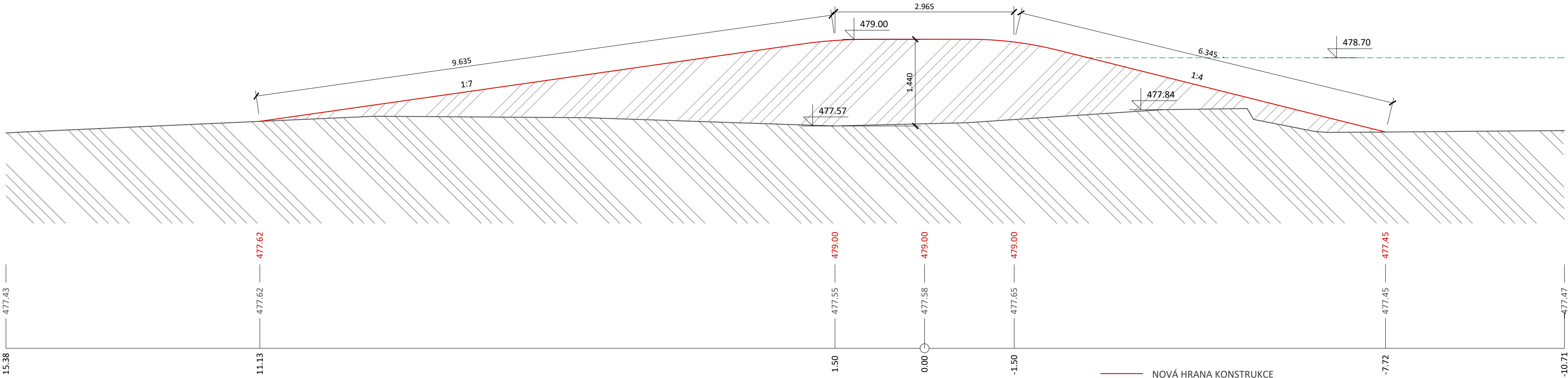
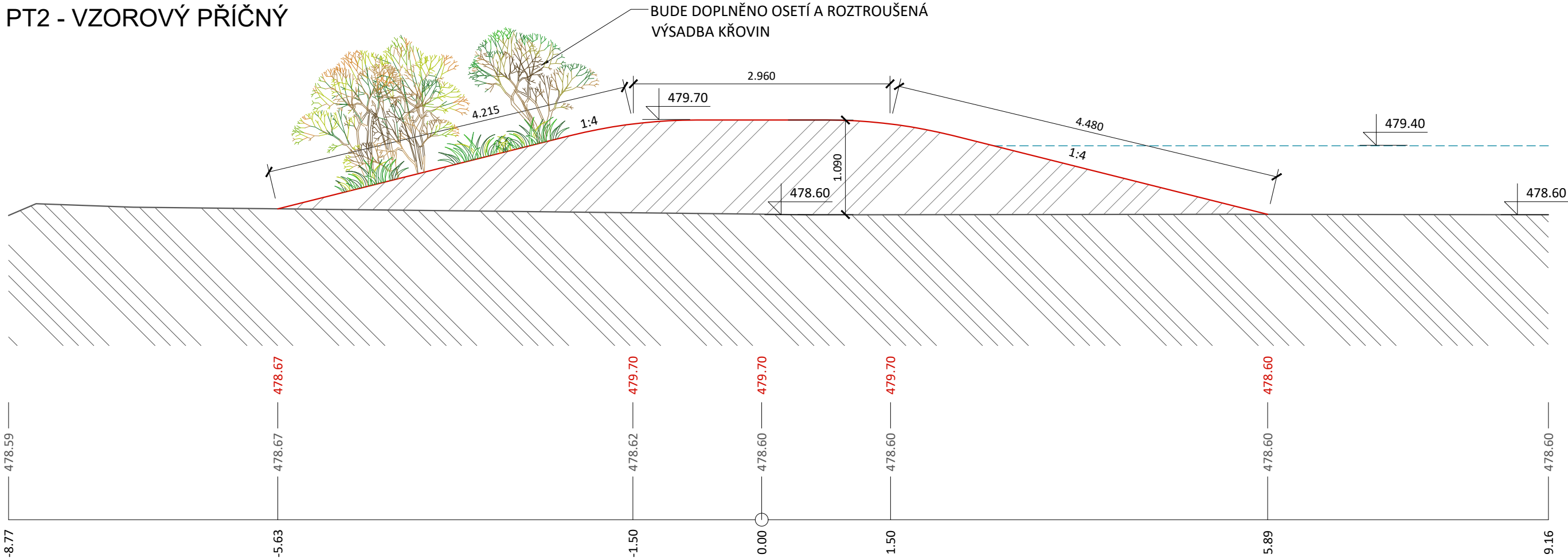


PT5 - VZOROVÝ PŘÍČNÝ



PT2 - VZOROVÝ PŘÍČNÝ



- NOVÁ HRANA KONSTRUKCE
- NOVÉ ROZHRANÍ MATERIÁLU / POHLED
- STÁVAJÍCÍ HRANA KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ROZHRANÍ MATERIÁLU / POHLED
- LEVÝ BŘEH
- PRAVÝ BŘEH
- ÚROVEŇ HLADINY

- Poznámky zemní val**
- NUTNO DODRŽET POSTUP POPSANÝ VE VÝSLEDČÍCH GEOLOGICKÉHO PRŮZKUMU
  - HUTNĚNÍ POUZE STATICKÝM ZATLAČOVÁNÍ LŽÍCÍ BAGRU
  - POUŽITÍ HUTNÍCÍ TECHNIKY S VIBRACÍ JE NEPŘÍPUSTNÉ
  - SKLONY SVAHŮ viz VÝKRESY PŘÍČNÝCH PROFILŮ, mín. 1:4
  - ŠÍŘKA KORUNY 3 m
  - KORUNA VALU BUDE ZAOBLENÁ
  - POVRCH VALU BUDE OHUMUSOVÁN A OSET
  - NÁVODNÍ SVAHY SE SKLONY 1:4-6 BUDOU OSÁZENY KEŘOVÝM POROSTEM

<b>ARAKI s.r.o.</b> Choteč 24, 252 26 Choteč Telefon: +420 605 289 963 E-mail: arakisro@gmail.com IČO: 211 66 668		<b>AGROPLAN spol. s r.o.</b> Jeremenkova 9, 147 00 Praha 4 Telefon: +420 241 431 672 E-mail: info@agroplan.cz IČO: 481 10 141	
Vypracoval: Ing. Zuzana Skřivanová, Ph.D.		Zodpovědný projektant: Ing. Jitka Kovaříková	
Kraj: Plzeňský	Obec: Chodská Lhota	K.ú.: Chodská Lhota	
Investor: SPÚ, KPÚ pro Plzeňský kraj, Pobočka Domažlice		Formát	A3
Akce: <b>Soustava tůní v k. ú. Chodská Lhota</b>		Datum	6/2024
		Č. zakázky	1/2024-504202
Obsah: Zemní valy PT2, PT5		Měřítko	1: 50
		Stupeň dok.	ZSPD
		Příloha	<b>D.09</b>