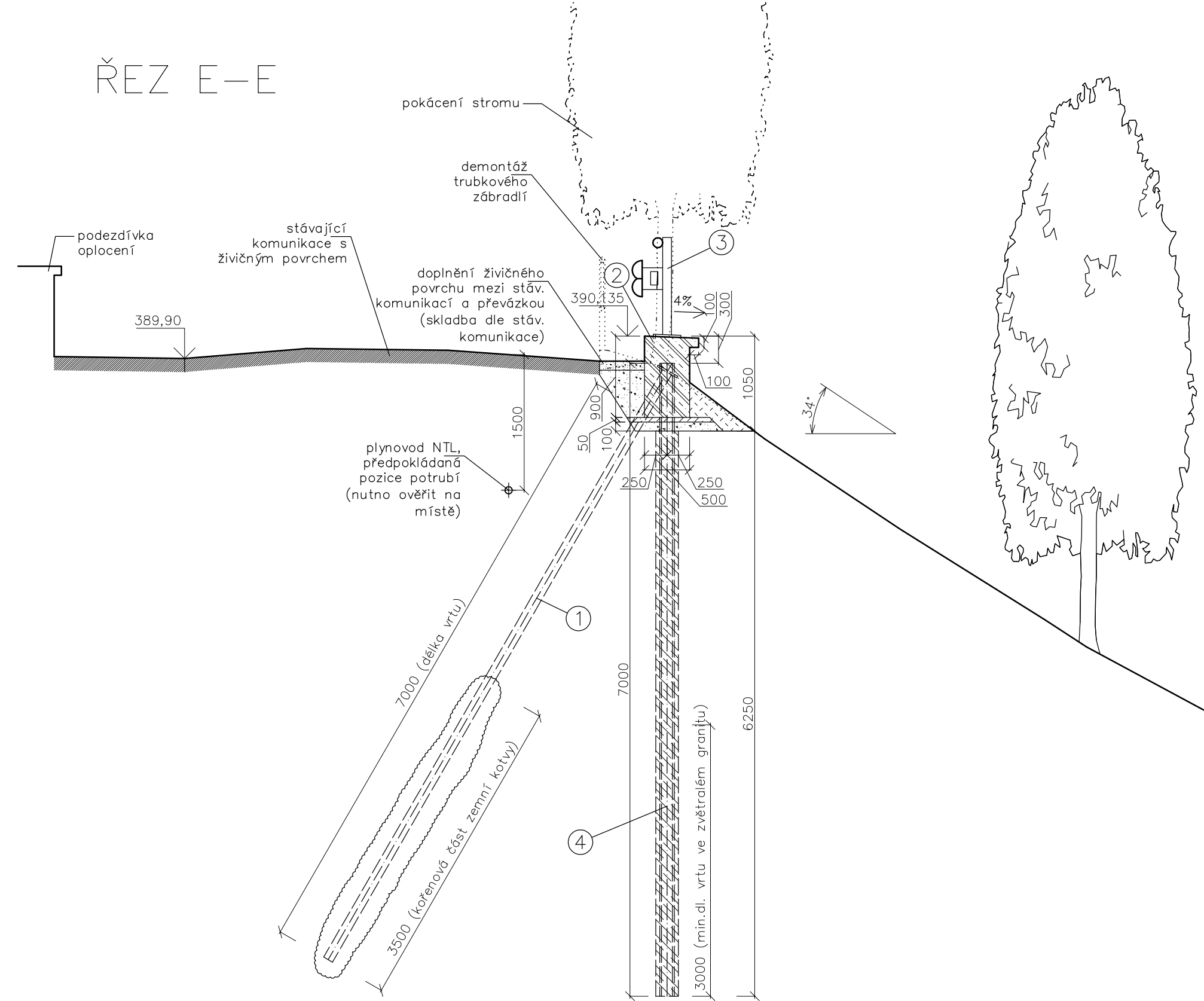


ŘEZ E-E



LEGENDA

- 1 ZEMNÍ TYČOVÁ KOTVA CPS32 VE VRTU PRŮM. 112 MM, NA HLAVĚ KOTVY PLECHOVÁ ROZNÁŠECÍ DESKA 250/250/20 MM.
- 2 ŽELEZOBETONOVÁ PŘEVÁZKA (BETON C30/37–XC2, XF4), HORNÍ LÍČ SPÁDOVANÝ, NA SPODNÍM LÍČI PŘESAHUJÍCÍ ŘÍMSY OKAPNÍ DRÁŽKA
- 3 DŘEVOOCELOVÉ SVODIDLO T40 BP H2 KOTVENÉ SHORA DO PŘEVÁZKY CHEMICKÝMI KOTVAMI PŘES PATNÍ PLECH
- 4 ZÁPORA HEB 160 OSAZENÁ DO VRTU PRŮM. 250 MM, Á 1,2 M, PO OSAZENÍ VYPLNĚNO AKTIVOVANOU CEMENTOVOU MALTOU (CEMENT SPC 325)

VYPRACOVAL:	Ing. Jan David	<div><div>kancelář stavebního inženýrství</div><div></div></div> <div><div>Botanická 256 360 02 DALOVICE tel/fax: 353 230 017</div><div>IČ: 25224581 DIČ: CZ25224581 web: www.ksi.cz</div></div>					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Stanislav Vonka						
OBJEDNAL:	Statutární město Karlovy Vary Moskevská 21, 361 20 Karlovy Vary						
akce:		Karlovy Vary, Ondříčkova ulice stavební úpravy místní komunikace		Zakázka číslo:	2523/18		
				Účel:	DSP/PDSP		
obsah:		ŘEZ E-E SO 251 Zajištění svahu na p.p.č.2601, 2.etapa		Datum:	01/2018		
				Měřítko:	1:50		