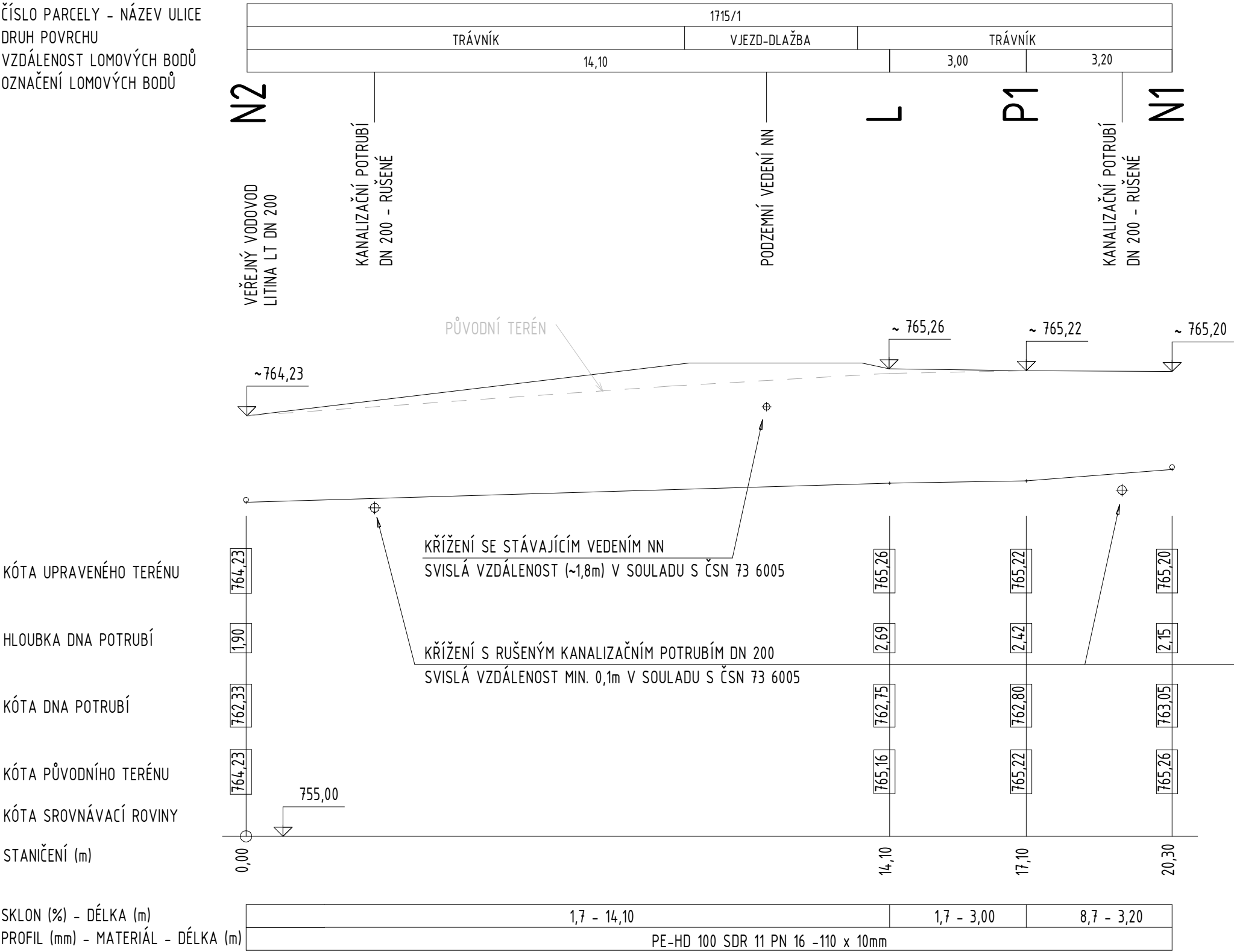
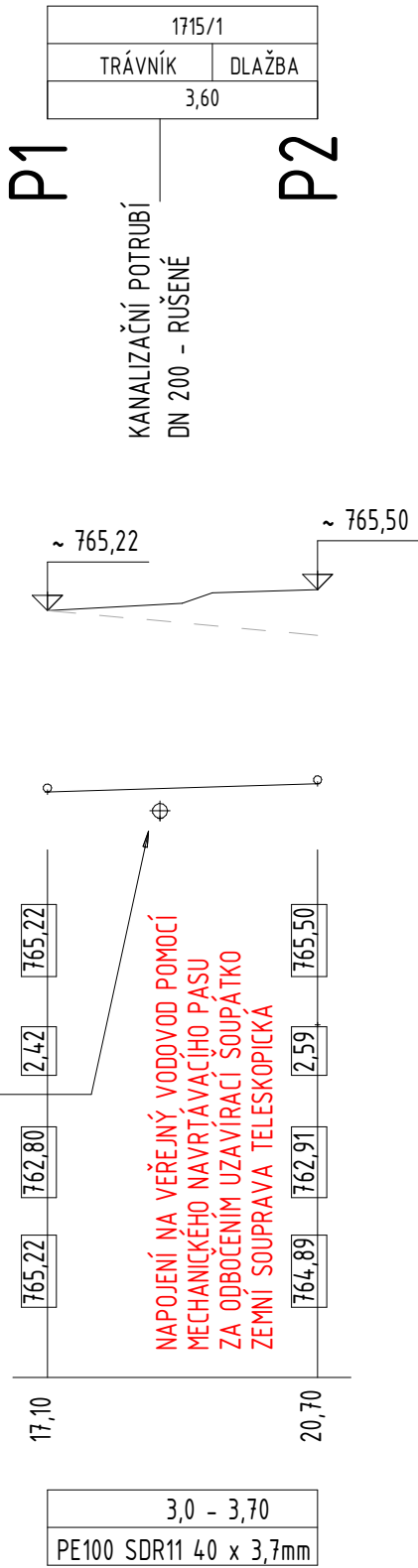


PŘELOŽKA VODOVODU - PODÉLNÝ PROFIL M 1:100

ČÍSLO PARCELY - NÁZEV ULICE  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOST LOMOVÝCH BODŮ  
OZNAČENÍ LOMOVÝCH BODŮ



PRODLOUŽENÍ PŘÍPOJKY



POZNÁMKA

TRASY A HLoubKY SÍTÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ JSOU PŘEVZATY Z DOSTUPNÝCH PODKLADŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ A JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO POŽÁDAT SPRÁVCE O JEJICH VYTÝČENÍ, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ V PRŮBĚHU PROVÁDĚNÍ PRACÍ. PŘI REALIZACI BUDOU DODRŽENA OCHRANNÁ PÁSMA SÍTÍ.

LEGENDA

- N NAPOJOVACÍ BODY PŘELOŽKY NA STÁVAJÍCÍ ŘAD
- P1 / P2 NAPOJOVACÍ BOD PŘÍPOJKY NA VEŘEJNÝ VODOVOD / NAPOJOVACÍ BOD NA STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKU
- L LOMOVÉ BODY PŘELOŽKY VODOVODU

Architekt:  
**Archsign** s.r.o.  
Ing. arch. Petr Sobotka  
Vršovická 897,  
Praha 10 - Vršovice  
archsign@archsign.cz

Akce:  
**VD Souš, rekonstrukce objektu č.p. 900, č.219180020**

Investor:  
Povodí Labe, státní podnik  
Víta Nejedlého 951/8,  
Slezské Předměstí  
500 03 Hradec Králové

Stupeň: DPS  
Výkres: D.7.1.b)2

Revize:  
**PODÉLNÝ PROFIL VODOVODU**

Datum: 11/2023  
Měřítka: 1 : 100

VŠECHNY ROZMĚRY A STÁVAJÍCÍ STAV STAVBY MUSÍ DODAVATELSKÁ FIRMA OVĚRIT NA MÍSTĚ A MUSÍ BÝT AKCEPTOVÁNY PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY. DODAVATEL JE POVINEN PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI KE SCHVÁLENÍ ARCHITEKTEM A INVESTOREM. UVEDENÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ SLOUŽÍ JAKO URČENÍ STANDARDU. JE MOŽNÉ POUŽÍT UVEDENÝ VÝROBEK, NEBO EKVIVALENT.