

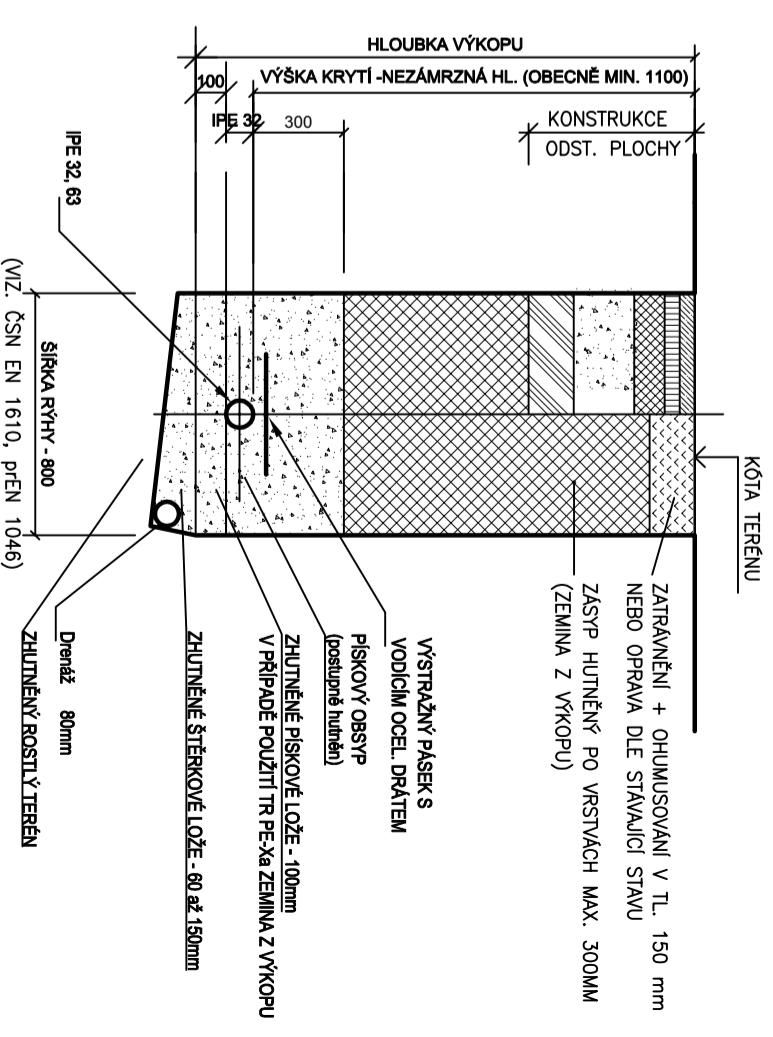
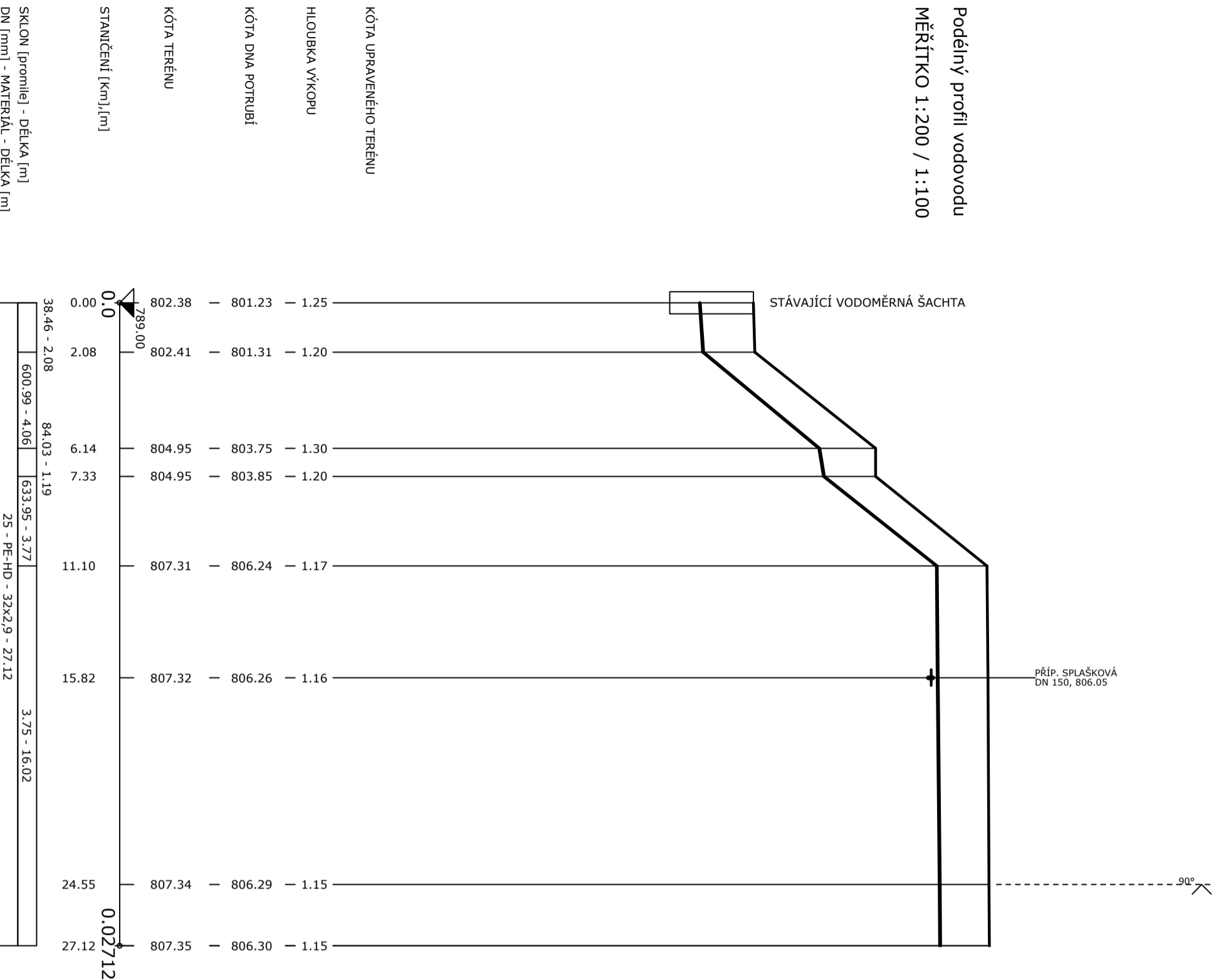
ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
PARCELNÍ ČÍSLO

K.Ú. LIPNO NAD VLTAVOU
stávající zatravnění
437/50

SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ PE-HD

a) V ODSTAVNÉ PLOŠE b) VE VOLNÉM TERÉNU

Podélný profil vodovodu
MĚŘÍTKO 1:200 / 1:100



POZNÁMKA:

POTRUBÍ:
JE NAVRŽENO POTRUBÍ PE-HD (PŘÍPADNĚ PE-Xa) V DIMENZI 32x2.9
ULOŽENÍ POTRUBÍ - DLE SKUTEČNĚ VYBRANÉHO VÝROBCE.
ZÁSYP NAD OBSYPEM POTRUBÍ SE PROVÁDÍ VYTĚŽENOU ZEMINOU Z VÝKOPU A HUTNÍ SE PO VRSTVÁCH MAXIMÁLNĚ 300 MM. TĚŽKÉ ZHUTŇOVACÍ STROJE JE MOŽNO POUŽÍT AŽ OD VÝŠKY 1000 MM NAD VRCHOLEM POTRUBÍ. POKUD SE POTRUBÍ NACHÁZÍ POD ODSTAVNOU PLOCHOU, MUSÍ ZÁSYPOVÝ MATERIÁL SPLŇOVAT POŽADAVKY NA PŘEDEPSANÝ STUPEŇ ZHUTNĚNÍ A PEVNOST PLÁNĚ POD KONSTRUKCI VOZOVKY. KONEČNĚ ZHUTNĚNÍ POD ODSTAVNOU PLOCHOU MUSÍ SPLŇOVAT ÚNOSNOST PLÁNĚ 45MPa.

VODOMĚRNÁ ŠACHTA:
VODOMĚRNÁ ŠACHTA JE STÁVAJÍCÍ V ŠACHTĚ BUDE OSAZENÁ TYPOVÁ VODOMĚRNÁ SESTAVA S VODOMĚREM Qn 2,5 A TO DLE PODMÍNEK PROVOZOVATELE ČEVAK

PŘÍSLUŠENSTVÍ:
VÝSTRAŽNÁ FOLIE - TRASOVACÍ PÁSKA š 500 mm (BÍLÁ BARVA).

ZODP. PROJEKTANT :	VYPRACOVAL :	
Ing. arch. PETR KNEISSL	RADEK VOLDRÍCH	
INVESTOR: PRŮŠA JIŘÍ A PRŮŠOVÁ MONIKA, V BRÁNCE 1348/9, 25219 RUDNÁ		
NÁZEV AKCE :	FORMÁT	A3
NOVOSTAVBA RD LIPNO NAD VLTAVOU, parc.č. 437/50	DATUM	IV.2015
ČÁST PROJEKTU: XXX	ÚČEL	DSP
VÝKRES:	PARÉ	Č. VÝKR. XXXXXX
PODÉLNÝ PROFIL VODOVODNÍ PŘÍPOJKY	MĚŘÍTKO	1 : 200/100