

KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ  
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘÍTKA 1:500/100

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

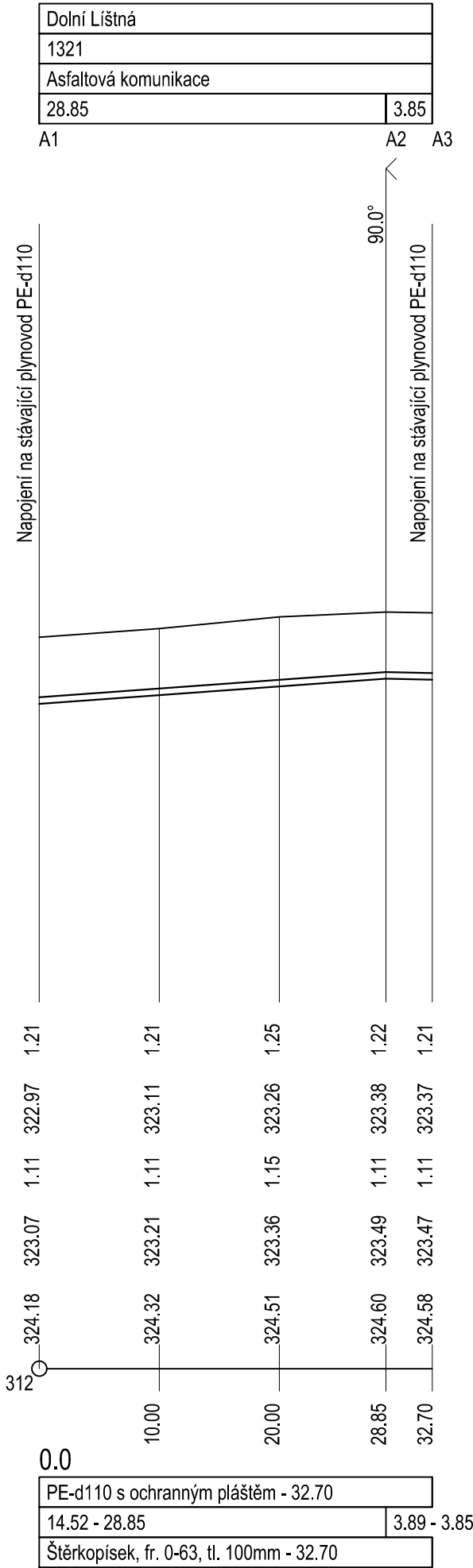
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
DN[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]  
SKLON[‰]-DÉLKA[m]  
ULOŽENÍ



VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT p.v.  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK

ZMĚNA VÝKRESU :

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

VYPRACOVAL:	VEDOUČÍ PROJEKTANT:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	GePS-Geotechnik,s.r.o. Starobělská 3214/85 700 30 Ostrava-Zábřeh sipek73@seznam.cz, tel.724888141, dat. schr.: ejexb5d IČ: 06704778, DIČ: CZ06704778	
Ing. Tomáš Rehtoris	Ing. Pavel ŠÍPEK <i>šipek</i>	Ing. Pavel ŠÍPEK		
INVESTOR: město Třinec				
NÁZEV AKCE: MK č. 218c zajištění břehového svahu u RD č.p.26 a 27, Dolní Líštná <b>SO 501 - Přeložka STL plynovodu PE-d110</b>			DATUM	07/2020
			FORMÁT	2xA4
			MĚŘÍTKO	1:500/100
			ZAKÁZKA	Ge-17.1-2020
NÁZEV VÝKRESU  Podélný profil			STUPEŇ	Č.PŘÍLOHY
			DUR+DSP/PDPS	D.501-4