

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
DRUH POZEMKU

SO 102
Podélný profil HC28
měř. 1:1000/100

ZMĚNA PRŮČNÉHO SKLONU VOZOVKY

KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

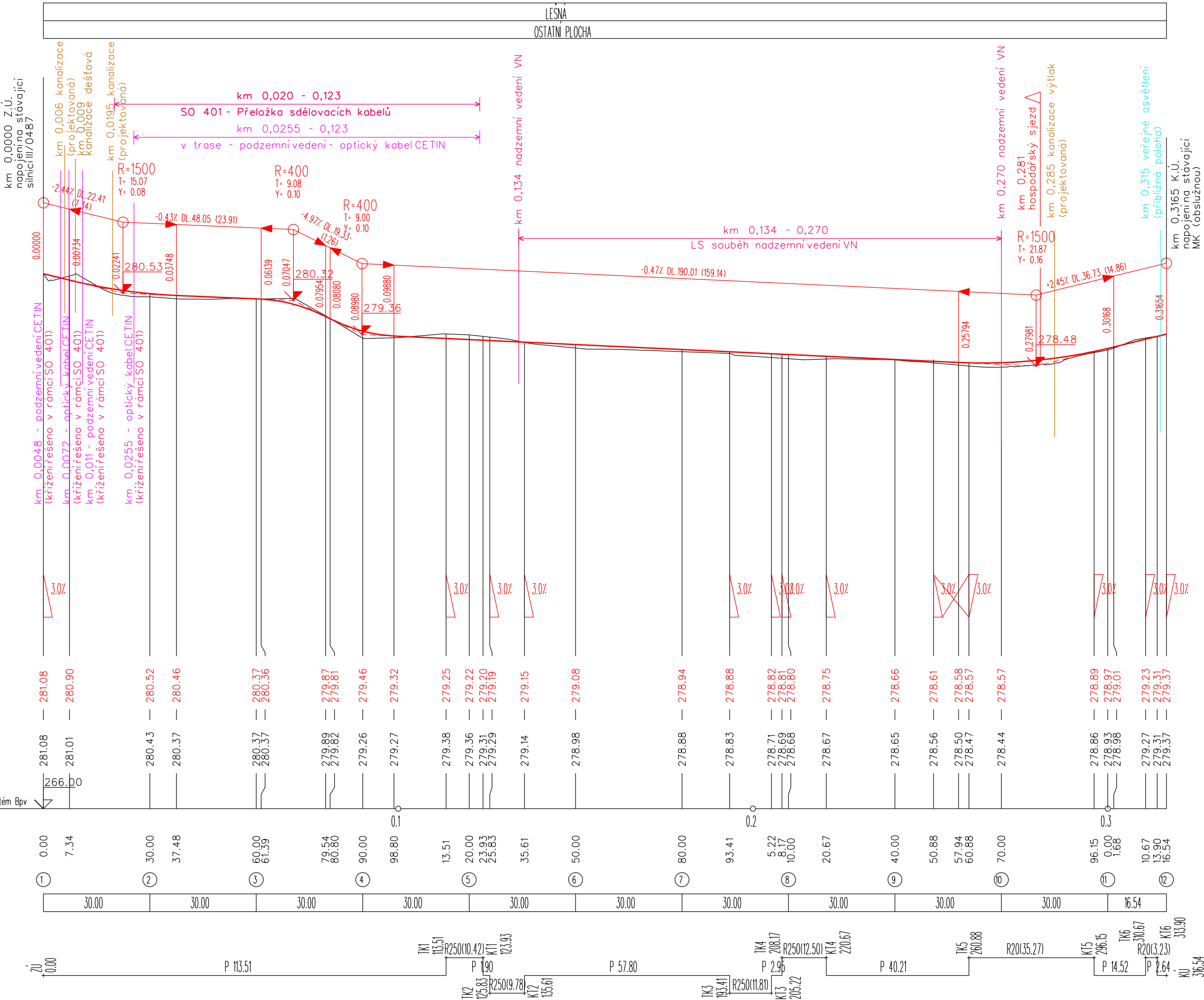
STANČENÍ V KM

STANČENÍ V M

ČÍSLA PRŮČNÝCH ŘEZŮ


VZDÁLENOSTI PRŮČNÝCH ŘEZŮ

SMĚROVÉ POMĚRY



POZNÁMKA:
SO 401 - Přeložka sdělovacích kabelů je řešeno samostatnou PD - CETIN.
V místech křížení bude kabelové vedení uloženo do půlných plastových chráničků (řešeno v rámci SO 401).

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

Vypracoval	Zodpov.projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska	 AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika			
Ing. Václav Plhák	Ing. Václav Plhák	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Vaculín O., Ph.D.				
<i>VP</i>	<i>VP</i>	<i>MS</i>	<i>AV</i>				
Místo stavby	k.ú. Lešná		Kraj	Zlínský	Počet formátů	3 A4	
Investor	Krajský pozemkový úřad pro ZK Ředitelství silnic a dálnic ČR				Datum	09/2020	
Akce - objekt	Hlavní polní cesty HC7 a HC28 v k.ú. Lešná, Hlavní polní cesty C12 v k.ú. Přiluky a HC8 v k.ú. Vysoká u Valašského Meziříčí (SO 102)					Stupeň	DSP a DPS
						Zakázkové číslo	2918/060
						Archivní číslo	2918
Příloha	Podélný profil - HC28					Měřítko	Číslo výkresu
						1:1000/100	D.1.2.2.2