

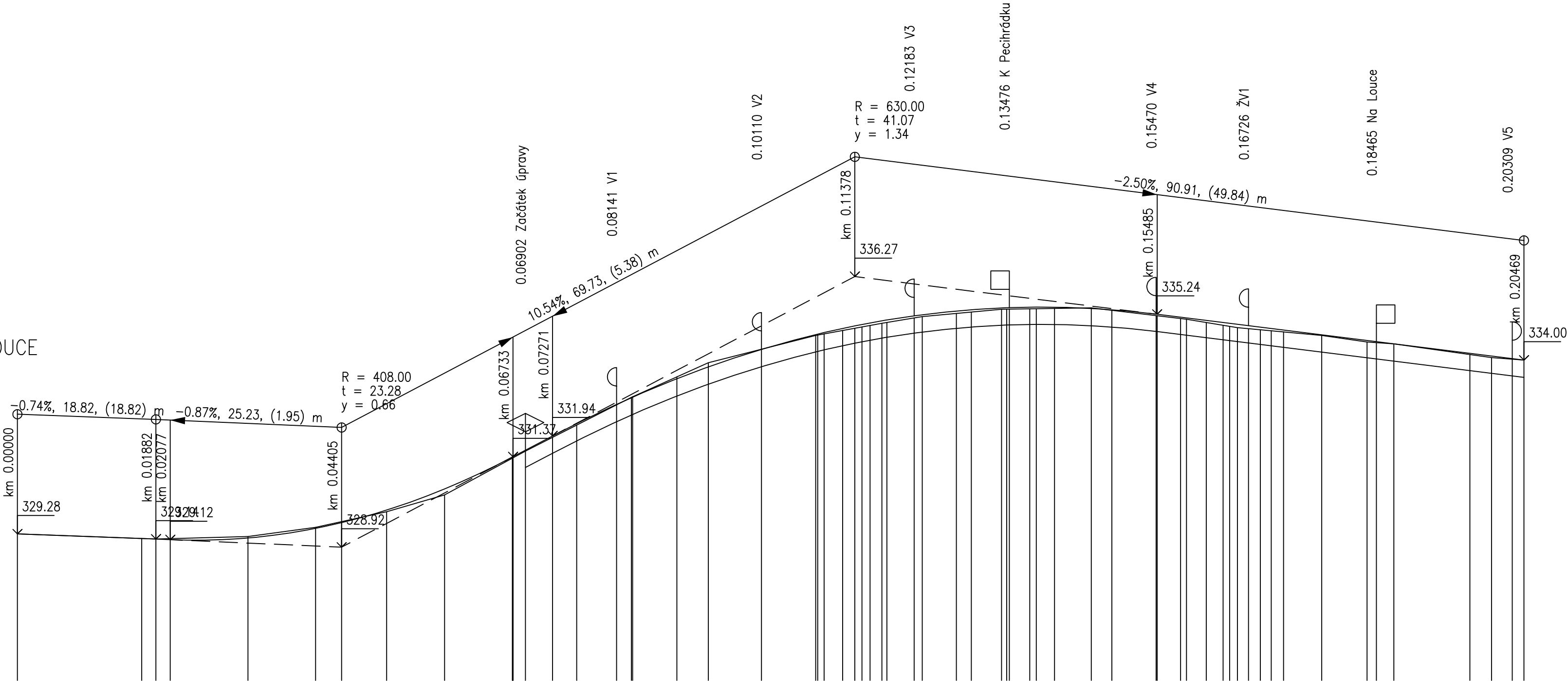
Podélný profil
ÚSEK NAD FERONOU – NA LOUCE

SKLONOVÉ POMÉRY

MĚŘITKA X / Y 1:500 / 1:100

LEGENDA TYPŮ ČAR

TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN
NIVELETA
KONSTRUKCE KOMUNIKACE



ZMĚNY PŘÍČNÉHO SKLONU

KÓTY UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTY VRCHOLOVÉHO POLYGONU

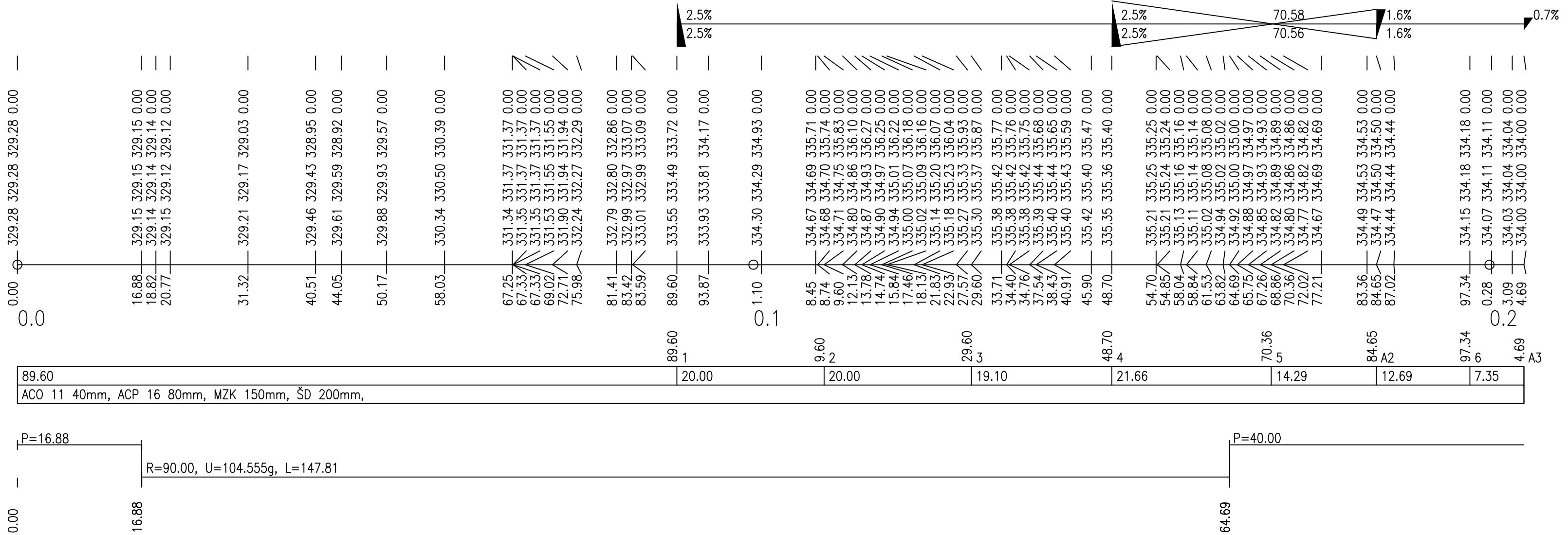
KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA: 317


STANIČENÍ

VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ
KONSTRUKCE KOMUNIKACE

SMĚROVÉ POMÉRY



89.60	20.00	20.00	19.10	21.66	14.29	12.69	7.35
ACO 11 40mm, ACP 16 80mm, MZK 150mm, ŠD 200mm,							

<div><div></div><div>INGEM a. s. Barrandova 26, 326 00 Plzeň, tel.:377 481 111, fax:377 441 665, E-mail: ingem@ingem.cz</div></div>			
Vedoucí projektant	Ing. Petr Janoušek		
Odpovědný projektant	Pavel Bastl		
Vypracoval	Pavel Bastl		
Objednatel - investor	Plzeň,statutární- Městský obvod Plzeň 1,aleJ Svobody 60,323 00 Plzeň		
Místo stavby	Plzeň - Bílá Hora - Lokalita Pecihrádek		
Stavba	Stavební úpravy Zručské cesty , úsek Nad Feronou - Na Louce C.1 SO 101 Komunikace a terénní úpravy	<div>Stupeň DSP,DPS</div> <div>Datum 06/2016</div> <div>Č. zakázky 16028</div>	Číslo paré
Profese	Dopravní stavby	Formáty 3A4	Č. přílohy
Obsah přílohy	Podélný profil	Měřítko 1 : 500/100	4