

POVRCH
KATASTR

OSTATNÍ PLOCHA
BÍLOV

113.43

113.43

SKLONOVÉ POMĚRY
MĚŘÍTKA X / Y 1:250 / 1:50
LEGENDA TYPŮ ČAR
— TERÉN
— NIVELETA
— KONSTRUKCE KOMUNIKACE

KÓTY NIVELETY

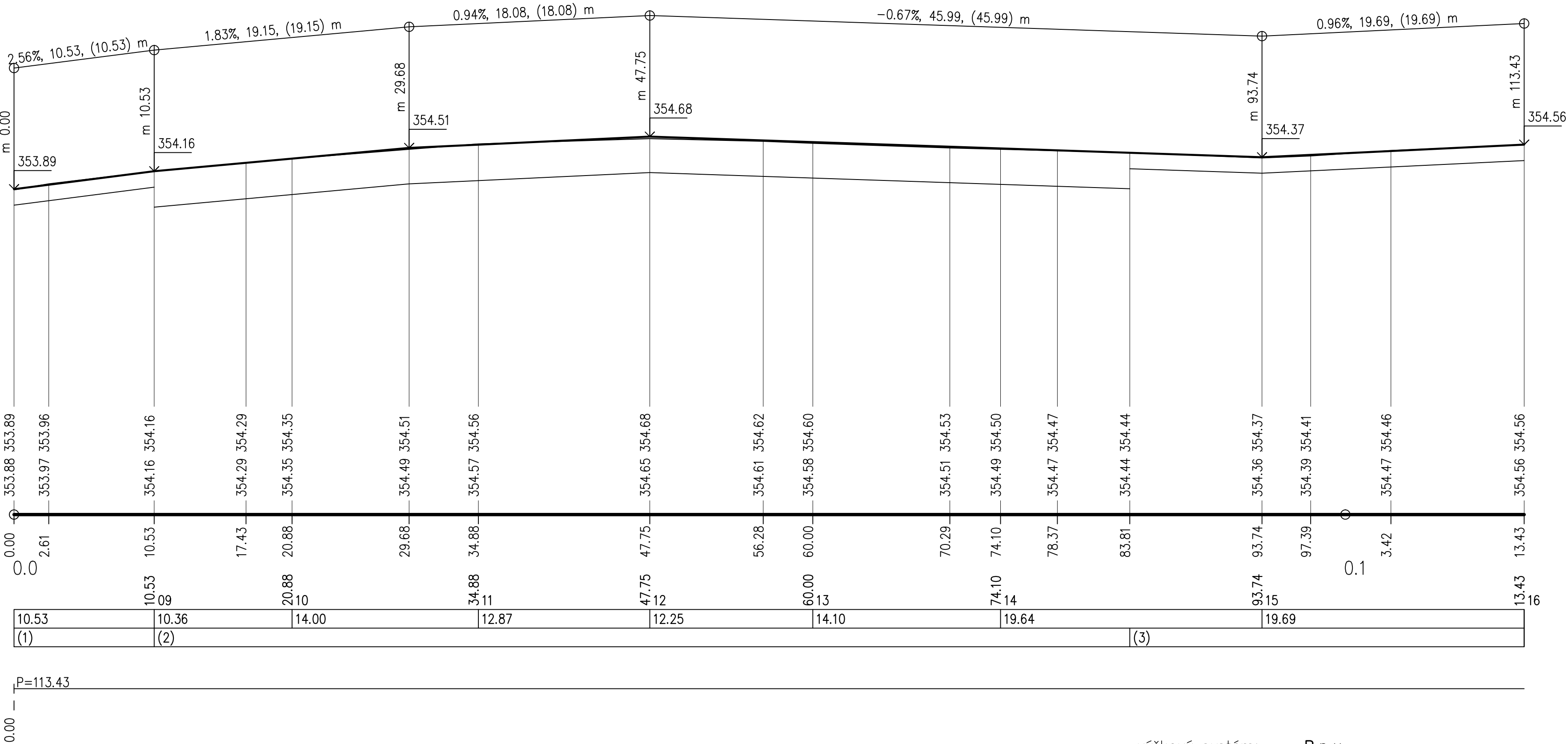
KÓTY TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA: 349

STANIČENÍ

VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ
KONSTRUKCE KOMUNIKACE

SMĚROVÉ POMĚRY



- (n) VYSVĚTLIVKY
(1) DLAŽBA BET.ZÁMKOVÁ 60mm, HDK 2-5 (ČSN 736131-1) 30mm, ŠD 16-32 (ČSN 736126) 150mm,
(2) ACO 11 + (ČSN EN 13108) 40mm, ACO 16 (ČSN EN 13108) 60mm, ACP 16 + (ČSN EN 13108) 90mm, ŠD 32-63 (ČSN 736126) 200mm, ŠD 0-63 (ČSN 736126) 150mm,
(3) DLAŽBA BET.ZÁMKOVÁ 60mm, HDK 2-5 (ČSN 736131-1) 30mm, ŠD 16-32 (ČSN 736126) 150mm,

výškový systém: B.p.v.

NAVRHL		KRESLIL		<div>PROJEKČNÍ KANCELÁŘ ŠTEGNER IVO <small>Jana Štegnera 268, 742 73 STUŘEŠKA, IČ 43338044 tel. +420 562 303 673, e-mail: steigner.ivo@proje.cz</small></div>	
ŠTEGNER IVO, MARTINEK KAMIL		MARTINEK KAMIL			
INVESTOR: OBEC BÍLOV, BÍLOV 5, BÍLOV					
AKCE:				FORMÁT	6xA4
AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY A CHODNÍKOVÉ TĚLESO, Bílov SO 100-02, SO 100-03, SO 300-02, SO 300-03, SO 400-01				DATUM	11/2015
				ÚČEL	DSP
				ČÍSLO ZAK.	2015-88
				OBSAH:	
PODÉLNÝ PROFIL CHOD.TĚLESA SO 100-03 CHODNÍKOVÉ TĚLESO				MĚŘÍTKO	Č.VÝKRESU
				1: 250/50	C.119.