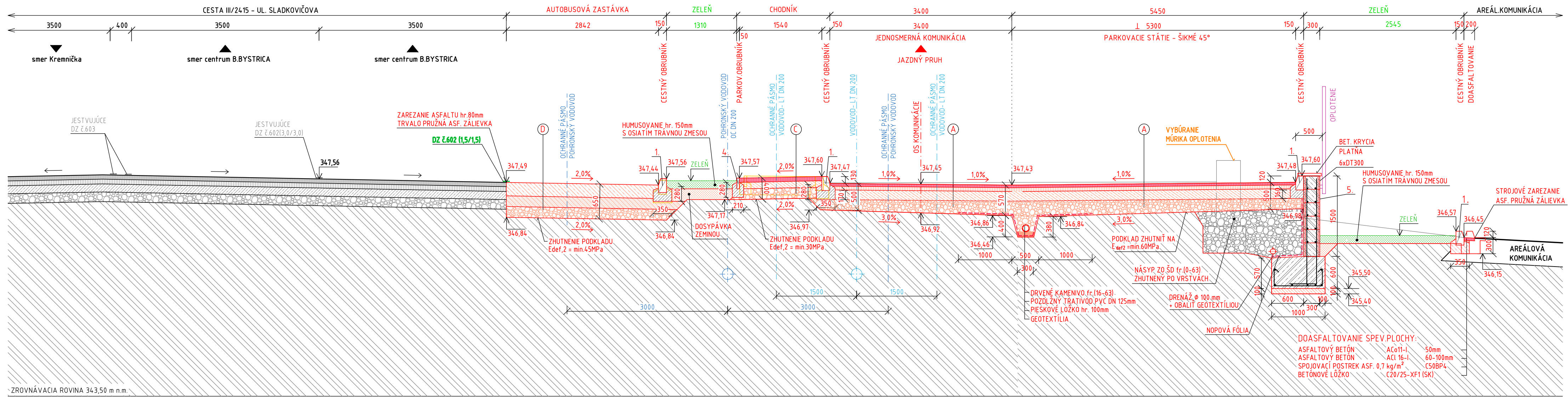


PRIEČNY REZ - PR 01
v km 0,040 00




SKLADBY:			
A KOMUNIKÁCIA A PARKOVACIE STÁTIA	ASFALTOVÝ BETÓN	ACo 11-I	50 mm
	SPOJOVACÍ POSTREK ASF. 0,7 kg/m ²	C50BP4	
	ASFALTOVÝ BETÓN	ACI 16-I	70 mm
	SPOJOVACÍ POSTREK ASF. 0,7 kg/m ²	C50BP4	
	CEMENTOVÁ STMLENÁ ZMES ŠTRKODRVINA	CBGM C8/10 ŠD fr.(0-32)	180 mm 200~300 mm
PODKLAD ZHUTNIŤ NA Edef,2 =min.60MPa			
SPOLU:		500~600 mm	

B CHODNÍK	BETÓNOVÁ DLAŽBA (farbu a typ určí investor)	BD	60 mm
	DRVENÉ KAMENIVO	DDK fr.(4-8)	40 mm
	CEMENTOVÁ STMLENÁ ZMES ŠTRKODRVINA	CBGM C8/10 ŠD fr.(0-32)	120 mm 160 mm
PODKLAD ZHUTNIŤ NA Edef,2 =min.30MPa			
SPOLU:		380 mm	

C REKONŠTRUKCIA JESTV. ASFALTOVÉHO CHODNÍKA	ASFALTOVÝ BETÓN	ACo 8-I	80 mm
	SPOJOVACÍ POSTREK ASF. 0,7 kg/m ²	C50BP4	
	CEMENTOVÁ STMLENÁ ZMES ŠTRKODRVINA	CBGM C8/10 ŠD fr.(0-32)	120 mm 200 mm
PODKLAD ZHUTNIŤ NA Edef,2 =min.30MPa			
SPOLU:		400 mm	

- OBRUBNÍKY:
- OBRUBNÍK CESTNÝ (150x260x1000mm) SO SKOSENÍM 12/4cm, OSADENÝ NA STOJATO DO LOŽKA Z BETÓNU C20/25-XF1(SK); Š.=400~500mm, hr.=280~310mm NA VÝŠKOVÚ ÚROVEŇ 12cm
 - OBRUBNÍK CESTNÝ (150x260x1000mm) SO SKOSENÍM 12/4cm, OSADENÝ NA STOJATO, ZAPUSTENÝ DO LOŽKA Z BETÓNU C20/25-XF1(SK); Š.=400~500mm, hr.=270mm NA VÝŠKOVÚ ÚROVEŇ 2cm
 - OBRUBNÍK CESTNÝ (150x260x1000mm) SO SKOSENÍM 12/4cm, OSADENÝ NA STOJATO A ŠÍKMO KVÔLI PRECHODU ZO ZAPUSTENÉHO OBRUBNÍKA (2.) NA STOJATÝ (1.) ULOŽENÝ DO LOŽKA Z BETÓNU C20/25-XF1(SK); Š.=400~500mm, hr.=270mm NA VÝŠKOVÚ ÚROVEŇ 2-12cm
- OBRUBNÍKY:
- OBRUBNÍK PARKOVÝ (50x200x1000mm), OSADENÝ NA STOJATO DO LOŽKA Z BETÓNU C20/25-XF1(SK); Š.=210mm, hr.=280mm
 - OPORNÝ MÚRIK Z DEBNIACICH TVAROVIEK DT30 (300x250x500mm), Š.300mm, v.150m S OPLATENÍM; OPLATENIE KOTVENÉ Z BOKU DO MÚRIKU; ULOŽENÝ NA BETÓNOVOM ZÁKLADE, celková dĺžka 33,80mb

±0,000 ≡ 347,50 mm Bpv

ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KRESLIL:	H.I.P.:	PARÉ ČÍSLO:	
Ing. MÁRIA ŠTRÁPKOVÁ	Ing. RASTISLAV HRINÁK	Ing. RASTISLAV HRINÁK	Ing.arch. PETER LEHOCKÝ		
					
OBECNÝ ÚRAD: BANSKÁ BYSTRICA		OKRES: BANSKÁ BYSTRICA			
INVESTOR: BANSKOBYSTRICKÝ PIVOVAR a.s., SLÁDKOVIČOVA 37, BANSKÁ BYSTRICA					
NOVOSTAVBA PREZENTAČNO-DEGUSTAČNÉHO OBJEKTU SO 204 KOMUNIKÁCIE A SPEVNEŇÉ PLOCHY 1.2 Stavebnotechnické riešenie			DÁTUM	06/2023	ZHOVITEĽ: PROJEKTANT Ing. Rastislav HRINÁK Olbrachtová 20 911 01 TRENČÍN 0902 778 346 rastislav.hrinak@gmail.com
			FORMÁT	3xA4	
			STUPEŇ	DSP	
			ZÁKAZK. Č.	077/2023	
			ARCHIV. Č.	077-23	
PRIEČNY REZ – PR 01			MIERKA 1:50	ČÍS. VÝKR. 02	

TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL, JEHO KOPÍROVANIE BEZ SÚHLASU AUTORA JE TRESTNÉ PODLA AUTORSKEHO ZÁKONA Č. 185/2015 Z.z.