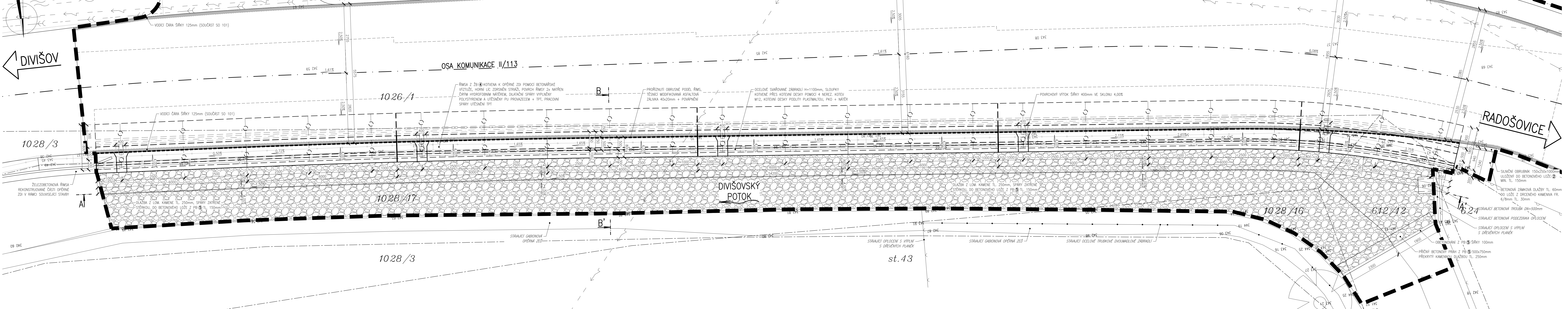


NOVÝ STAV – PŮDORYS
M 1:50



DRUHY POUŽITÝCH BETONŮ

- 1 BETON ČSN EN 206+A1-C12/15-X0 (CZ)-CI 1,0-Dmax 22-S2
- 2 BETON ČSN EN 206+A1-C30/37-XC1+XF3+XA1 (CZ)-CI 0,4-Dmax 22-S4
- 3 BETON ČSN EN 206+A1-C30/37-XC4+XF2+XD1+XA1 (CZ)-CI 0,4-Dmax 22-S4
- 4 BETON ČSN EN 206+A1-C30/37-XC4+XF4+XD3 (CZ)-CI 0,4-Dmax 16-S4
- 5 BETON ČSN EN 206+A1-C25/30-XF3 (CZ)-CI 1,0-Dmax 16-S3

- PODKLADNÍ BETON
ZÁKLADY
DŘÍK, PŘÁH
ŘÍMSA
LOŽE KAMENNÉ DLÁŽBY

POZNÁMKY


- 1 PRO ZPŘEHLEDNĚNÍ NEJSOU VE VÝKRESU ZOBRAZENY A ZAKÓTOVÁNY NĚKTERÉ VIDITELNÉ HRANY
- 2 PŘI OPRAVĚ OPĚRNÉ ZDI JE NUTNÉ RESPEKTOVAT PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT JEDNOTLIVĚ PODZEMNÍ SÍTĚ VYTÝČENY SVÝMI SPRÁVCÍ
- 3 STÁVAJÍCÍ STAV JE KRESLEN TEČKOVANĚ
- 4 PŘEVEDENÍ VODY PŘES STAVENÍŠTĚ BUDE ZAJIŠTĚNO POMOCÍ DOČASNÉHO ZATRUBNĚNÍ POTOKA

LEGENDA KATASTRU A ZÁBORŮ:

- Hranice katastrálních území
- Hranice parcely katastru nemovitosti
- xx/xx Číslo parcely katastru nemovitosti
- Hranice parcely zjednodušené evidence
- (xx) Číslo parcely zjednodušené evidence
- - - Hranice stavby

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- - - Stávající kanalizace dešťová, neověřena (obec Bílkovice)
- - - Stávající silové vedení nízkého napětí, nadzemní (čez distribuce, a.s.)
- - - Stávající sdělovací vedení metalické, nadzemní (česká telekomunikační infrastruktura, a.s.)
- - - Stávající sdělovací vedení, metalické, podzemní neověřené (CETIN, česká telekomunikační infrastruktura a.s.)

OBJEDNATEL	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5	
ZÁSTUPCE OBJEDNATELE	STANISLAV POHUNEK	

SOUDRNÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.			
OZN. ZMĚNY	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS

PROJEKTANT	IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. OHRAZENICKÁ 169, 530 09 PARDUBICE TEL: 533 446 080-2, FAX: 533 446 089, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz	IM-PROJEKT INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. OHRAZENICKÁ 169, 530 09 PARDUBICE TEL: 533 446 080-2 FAX: 533 446 089 im-projekt@im-projekt.cz www.im-projekt.cz
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2018656	
ZODP. PROJEKTANT	ING. MARTIN VAŠÁK	
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ GROSS	
KONTROLOVAL	ING. MARTIN VAŠÁK	

GENERÁLNÍ PROJEKTANT	IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. OHRAZENICKÁ 169, 530 09 PARDUBICE TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz	IM-PROJEKT INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. OHRAZENICKÁ 169, 530 09 PARDUBICE TEL: 533 446 080-2 FAX: 533 446 089 im-projekt@im-projekt.cz www.im-projekt.cz
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. TOMÁŠ PÁTEČEK	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	ORP: VLAŠIM	KATASTR: BÍLKOVICERADOŠOVICE
STAVBA:	II/113 BÍLKOVICE, MOST EV.Č.113-015	
ČÁST:	SO 202 - OPĚRNÁ ZEĎ	
PŘÍLOHA:	NOVÝ STAV - PŮDORYS	
FORMÁT	8x44	
DATUM	ZÁŘÍ 2022	
STUPEŇ	PDPS	
ČÍSLO ZAK.	2018656	
MĚŘÍTKO	1:50	
ČÍSLO PÁLOVY:	ČÍSLO PARÉ:	
D.1.2.2.2		

Dokumentaci lze užívat pouze ve výtisku. Přístup k dokumentu je omezený. Všechny změny a doplňky musí být provedeny v souladu s přílohou 1.2.2.2.2. Dokumentaci lze užívat pouze ve výtisku. Přístup k dokumentu je omezený. Všechny změny a doplňky musí být provedeny v souladu s přílohou 1.2.2.2.2.