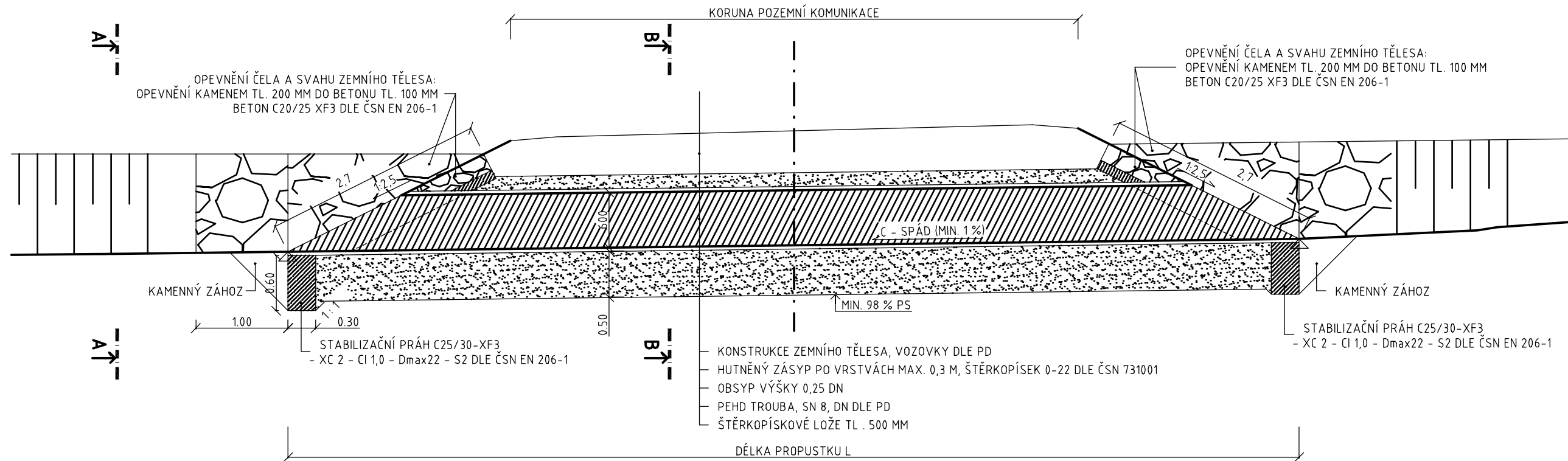
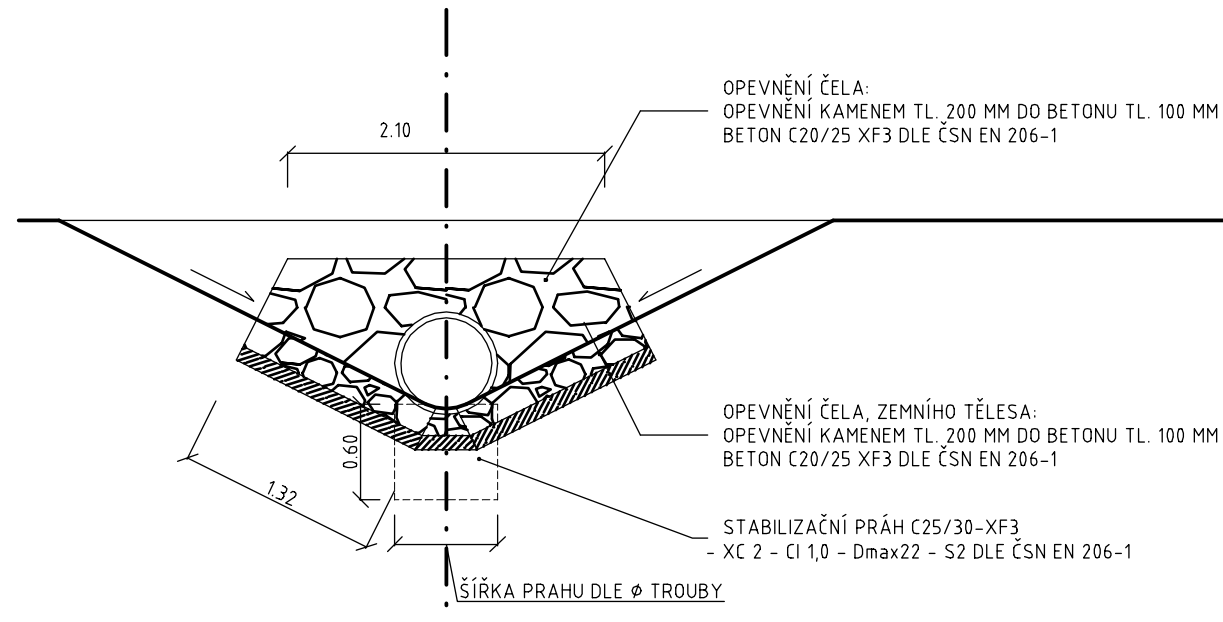


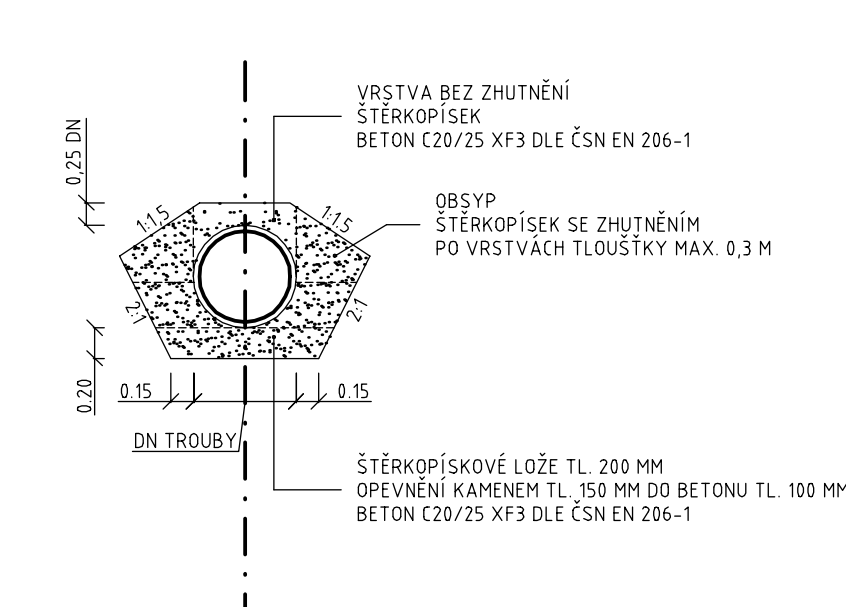
VZOROVÝ VÝKRES
PODÉLNÝ PROPUSTEK
PODÉLNÝ ŘEZ
M 1:50



ŘEZ A - A' - POHLED NA ČELO
M 1:50



ŘEZ B - B' - ULOŽENÍ TROUBY
M 1:50



KÓDY CPV, CZ-CPA, CZ-CC

OBJEKTY:	S0 101, S0 102, S0 103, S0 104
KÓD:	CPV: 45233140-2
	CZ-CPA: 42.11.20
	CZ-CC: 211112

OBJEKTY: SO 105

KÓD: CPV: 45221220-C
CZ-CPA: 42.13.20
CZ-CC: 214111

SJEZDY AB

PŘÍČNÉ USPOŘÁDÁNÍ: ŠÍRKOVÉ, SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ NÁVRHOVÉ PARAMETRY RESPEKTUJÍ STÁVAJÍCÍ POMĚRY

DEMOLICE: STÁVAJÍCÍ AB K-CE BUDE ODSTRANĚNA NA ŠÍŘKU NEZBYTNĚ NUTNOU PRO VÝMĚNU PROPUSTKU.
ROZEBRÁNÍ BETONOVÉHO PROPUSTKU VČETNĚ PŘÍPADNÝCH BETONOVÝCH ČEL, PROHLoubENÍ ODVODŇOVACÍHO PŘÍKOPU

STAVEBNÍ PŘEVODENÍ: STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ PROPUSTEK BUDE NAHRAZEN NOVÝM PLASTOVÝM HDPE PROPUSTKEM DN 600. OTVORY NA VÝTOKU A VÝTOKU BUDOU ODLÁŽEНЫ LOMOVÝM KAMENEM DO BETONOVÉHO LŮŽE. OKRAJE ROVRŮ BUDOU NA NÁTOKU I VÝTOKU SEŘÍZNUTY DLE SKLÁDEČNÍHO SKLONU SVAHU. ZALOŽENÍ BUDE NA OBOU STRANÁCH PŘEVODENO NA KLÍN Z BETONU C25/30 XF2, SPÁD ROVRŮ BUDE NEJMÉNĚ 0,5%. TROUBA BUDE OBYSPĀNA PÍSKOVOU OCHRANNOU MEZVRSTVOU TL.200MM. PLOCHY V MÍSTĚ STYKU KONSTRUKCE VOZOVKY A VJEZDU BUDOU ZAROVNĀNÝ, STAVEBNĚ-TECHNICKÉ SPĀRY V MÍSTĚ NĀPOJENÍ SJĚZDU BUDOU ZALITY FLEXIBILNĚ ASFALTOVOU ZĀLVKOU

SJEZDY NEZPEVNĚNÉ

PŘÍČNÉ USPOŘÁDÁNÍ: ŠÍŘKOVÉ, SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ NÁVRHOVÉ PARAMETRY RESPEKTUJÍ STÁVAJÍCÍ POMĚRY

DEMOLICE: ROZEBRÁNÍ BETONOVÉHO PROPUSTKU VČETNĚ PŘÍPADNÝCH BETONOVÝCH ČEL, PROHLoubENÍ ODVODŇOVACÍHO PŘÍKOPU

STAVEBNÍ PROVEDENÍ: STAVAJÍCÍ BETONOVÝ PRŮPUSTEK BUDE NAHRANEN NOVÝM PLASTOVÝM PRŮPUSTKEM HDPE DN 600. OTVORY NA VÝTOKU A VÝTOKY BUDOU ODLÁŽENY LOMOVÝM KAMENEM DO BETONOVÉHO LOŽE. OKRAJE ROURY BUDOU NA NÁTOKU I VÝTOKU SEŘÍZNUTY DLE SKUTEČNÉHO SKLONU SVAHU. ZALOŽENÍ BUDE NA OBOU STRANÁCH PROVEDENO NA KLIN Z BETONU C25/30 XF2, SPÁD ROURY BUDE NEJMÉNĚ 0,5%. TROUBA BUDE OBSYPÁNA PÍSKOVOU OCHRANNOU MEZIVRSTVOU TL. 200MM.

PLOCHY V MÍSTĚ STYKU KONSTRUKCE VOZOVKY A VJEZDU BUDOU ZAROVNÁNY, STAVEBNĚ–TECHNICKÉ SPÁRY V MÍSTĚ NÁPOJENÍ SJEZDŮ BUDOU ZALITY FLEXIBILNÍ ASFALTOVOU ZÁLKOU

ZÁLIVY BUS

PŘÍČNÉ USPOŘÁDÁNÍ, POLOHOVÉ ŘEŠENÍ: BUDE PONECHÁNO STÁVAJÍCÍ ŠÍŘKOVÉ USPOŘÁDÁNÍ

VÝŠKOVÉ ŘEŠENÍ: PODÉLNÝ SKLON VYCHÁZÍ Z PODÉLNÉHO SKLONU KOMUNIKACE

SKLONOVÉ POMĚRY: PŘÍČNÝ SKLON 2,5% K OBRUBĚ

ODVODNĚNÍ: BEZE ZMĚN – DO PODÉLNÉHO PŘÍKOPU, RESP. PŘÍLEHLÉ ZELENÍ

DEMOLICE: ŘEZÁNÍ STÁVAJÍCÍHO ŽIVNÍČNÉHO KRYTU V MÍSTĚ NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCI VOZOVKY, DEMOLICE KOMPLETNÍ KONSTRUKCE VOZOVKY A ODTĚŽENÍ JEJÍHO PODLOŽÍ NA ÚROVNĚN -0,47M, RESP. -0,97M (ÚROVNĚN PĚLÁNĚ, RESP. PARAPLÁNĚ), ROZEBRÁNÍ BETONOVÉHO PROPUSTKU VČETNĚ PŘÍPADNÝCH BETONOVÝCH ČEL

STAVEBNÍ PROVEDENÍ: BUDE PROVEDENA KOMPLETNÍ SANACE CELÉ K-CE VOZOVKY, STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ PROPUSTEK BUDE NAHRAZEN PLASTOVÝM PROPUSTKEM HDPE DN 600 SE ŠIKMÝMI HRDLY. U VÝTOKU A VÝTOKU BUDE PŘÍPOJ OBLOŽEN LOMOVÝM KAMENEM DO BETONOVÉHO LŮŽE - VIZ. PODÉLNÝ PROPUSTEK. PLOCHY V MÍSTĚ STYKU KONSTRUKCE VOZOVKY A ZÁVLIVU BUDOU ZAROVNÁVÁNY, STAVEBNĚ-TECHNICKÉ SPÁRY V MÍSTĚ NAPOJENÍ SJEZDU BUDOU ZALITY FLEXIBILNÍ ASFALTOVOU ZÁVLIVOU.

KONSTRUKCE A MATERIÁL: VIZ. SITUACE A VZOROVÉ ŘEZY
DOPRAVNÍ ZNAČENÍ: KOMPLETNÍ VÝMĚNA, VIZ. 02 SITUACE

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM



ING. IVAN ŠÍR

PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB a.s.
Gočárova 504, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz

IČ: 287 86 793

investor: **Pardubický kraj**
Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

Modernizace silnice II/360 Polička-křižovatka na Sebranice, I. etapa

■ kraj:
Pardubický

■ MÚ/OL
Poříčka

■ stupeň utajení:
bez utajení

■ datum:
12 2012

zakázkové číslo
12 117

■ stupeň PD:
PDPS

■ odpovědný projektant stavby
Ing. Ivan Šír

■ odpovědný projektant objektu
Ing. Ivan Šir

■ vypracoval:
Ing. Pavel Řehák

■ kontroloval:
Ing. Martin Fejks

změna číslo:
00

■ měřítko:
M 1:50

SO 101, 102, 103

PODÉLNÝ PROPUSTEK

B.1.5