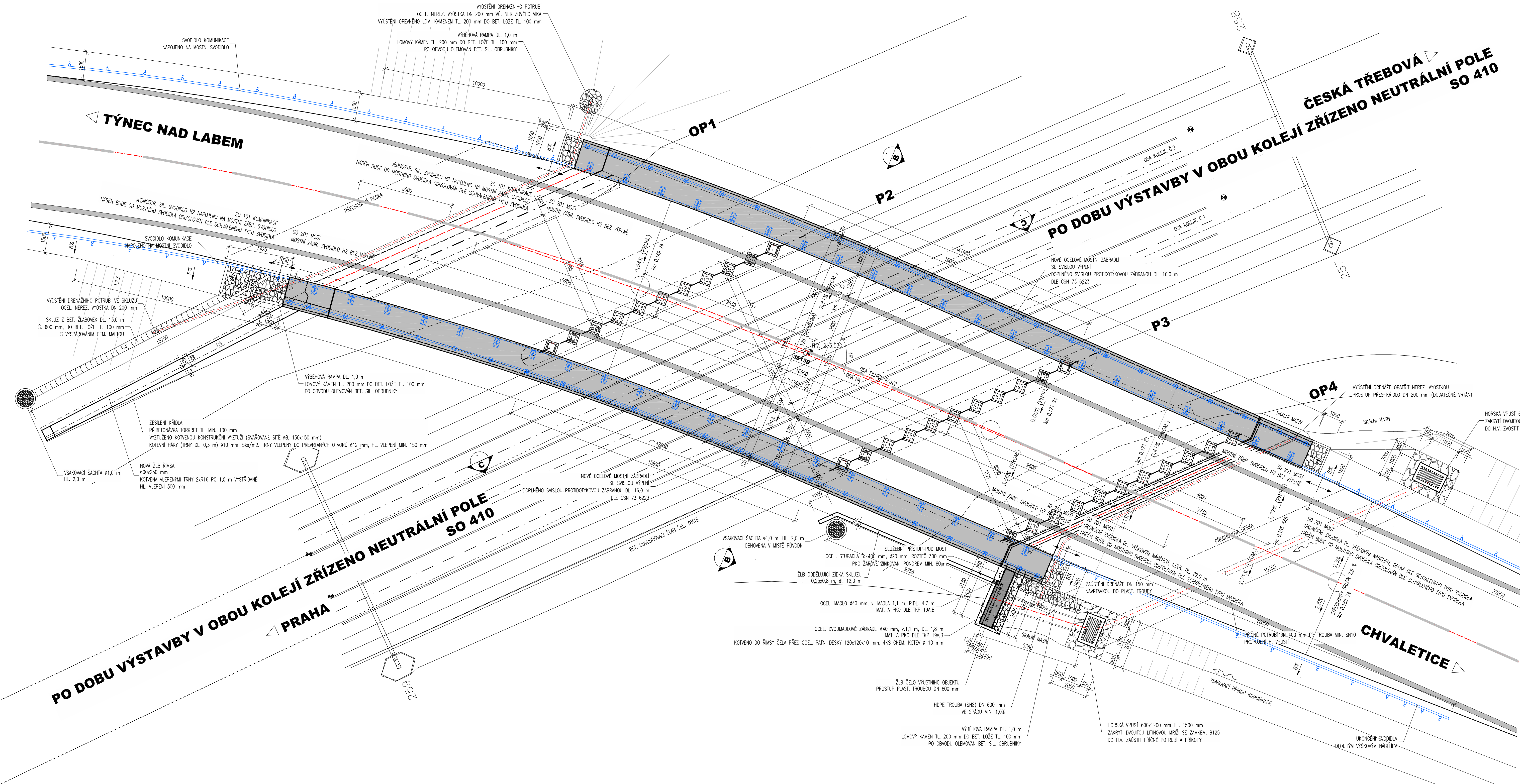


PŮDORYS, M 1:100  
NOVÝ STAV



POZNÁMKY:

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bv
- POLSKOVÝ SYSTÉM S-13SK
- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMLIN PRACÍ JE NUTNO NECHAT VYTVOŘIT VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A DODRŽOVAT POŽADAVKY SPRÁVCŮ UVEDENÝCH V JEDNOTLIVÝCH VÝMĚŘNÍCH
- VEŠKERÉ DETAILY BUDOU PROVEDENY DLE PŘÍSLUŠNÝCH VL, POKUD NEJSOU ROZKRESLENY V PD.
- DETAILNÍ VÝKRESY OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ PROTIDOTKOVÝCH ZABRAN A ZABRADEL BUDOU VYPRACOVÁNY V NÁVLAZIČICH STUPNÍCH PD (RDS A VOK)

UKOLEJNĚNÍ:

- DETAILNÍ VÝKRESY OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ PROTIDOTKOVÝCH ZABRAN A ZABRADEL BUDOU VYPRACOVÁNY V NÁVLAZIČICH STUPNÍCH PD (RDS A VOK)
- VEŠKERÉ NOVÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE BUDOU VODNĚ PROPOJENY A UKOLEJNĚNÝ. DETAILNÍ VÝKRES UKOLEJNĚNÍ BUDE VYPRACOVÁN VE VÝROBNÍ DOKUMENTACI
- NÁBEHY SVODIDEL BUDOU OD MOSTNÍCH SVODIDEL VODNĚ ODIZOLOVÁNY DLE SCHVALENÉHO TYPU SVODIDEL
- SVODIDLA, ZABRADEL A PROTIDOTKOVÉ ZABRAHY BUDOU VZÁJEMNĚ VODNĚ PROPOJENY. SVOD UKOLEJNĚNÁCH VODIČE (Z PROTIDOTKOVÝCH ZABRAN) BUDE VEDEN PO VNITŘNÍ STRANĚ MOSTNÍCH PILÍŘŮ, KOTVENÍ BUDE PROVEDENO LEPENÝMI KOTVAMI M10. UKOLEJNĚNÍ PROVEDENO OPRAKOVATELNOU PRŮRAZKOU SOUV.
- UKOLEJNĚNÍ PRÁVE STRANY MOSTU PROVEDENO K VNĚJŠÍ KOLEJNÍ KOLEJE Č.2. UKOLEJNĚNÍ LEVÉ STRANY MOSTU K VNĚJŠÍ KOLEJNÍ KOLEJE Č.1

ZÁKLADNÍ PARAMETRY STAVBY

STAVBA: MODERNIZACE SILNICE II/322 KOJICE – HRANICE KRAJE, VČ. MOSTU EV.Č. 322-007

STAVBNÍ OBJEKTY:  
SO 101 – KOMUNIKACE II/322  
DEKLA MODERNIZOVANÉHO ÚSEKU KOMUNIKACE – PARAMETR km: 0,342-6,2 km

SO 201 – MOST EV.Č. 322-007  
DEKLA PŘEMOŠTĚNÍ – PARAMETR m: 35,13 m

SEZNAM OBJEKTŮ STAVBY

SO 101 – KOMUNIKACE  
SO 201 – MOST EV.Č. 322-007  
SO 410 – ÚPRAVY TRAKČNÍHO VEDENÍ

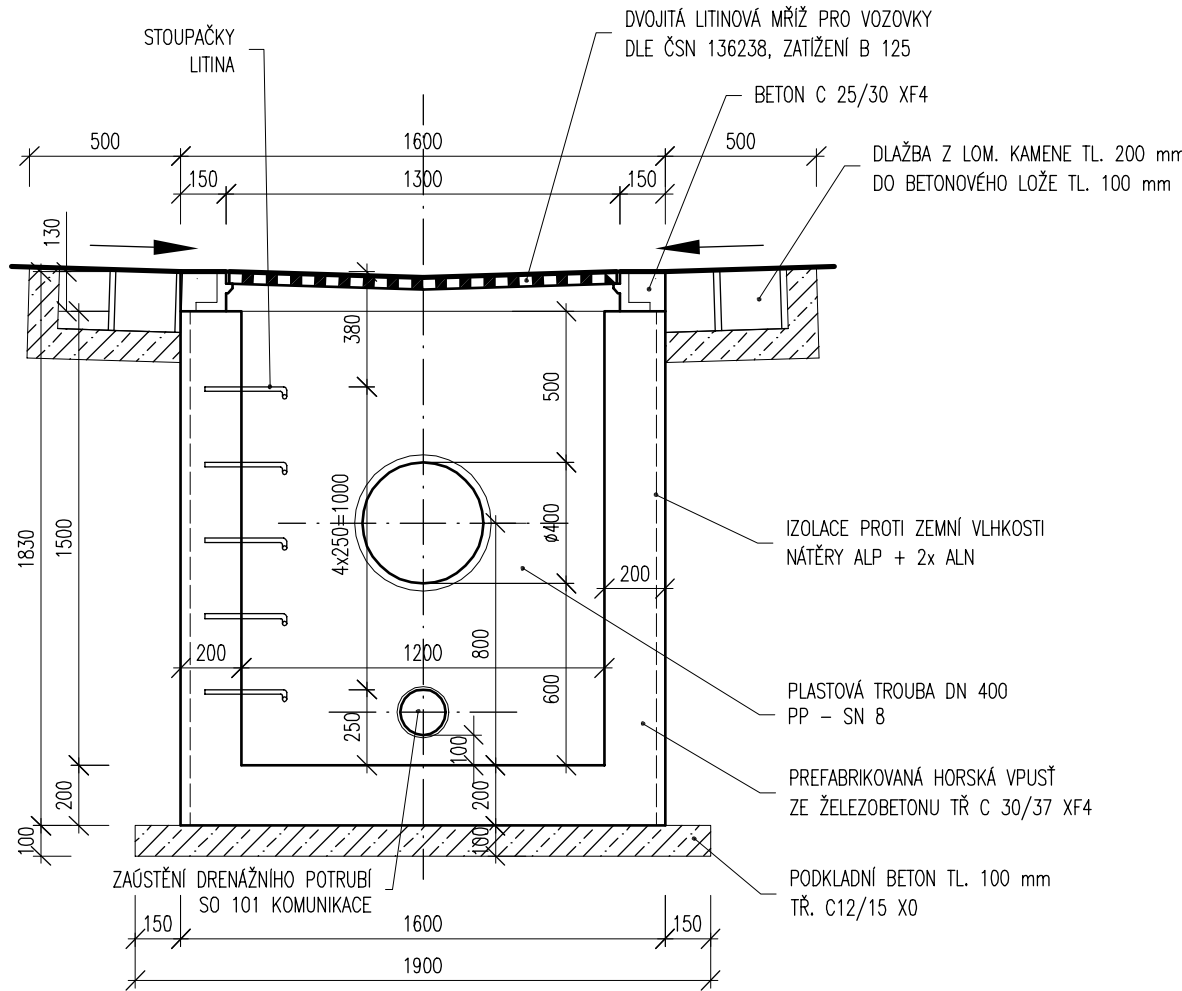
KÓDY CPV, CZ-CPA, CZ-CC

OBJEKTY:  
SO 101 – KOMUNIKACE II/322  
KÓD: CPV: 45233124-4  
CZ-CPA: 42.11.10  
CZ-CC: 211112

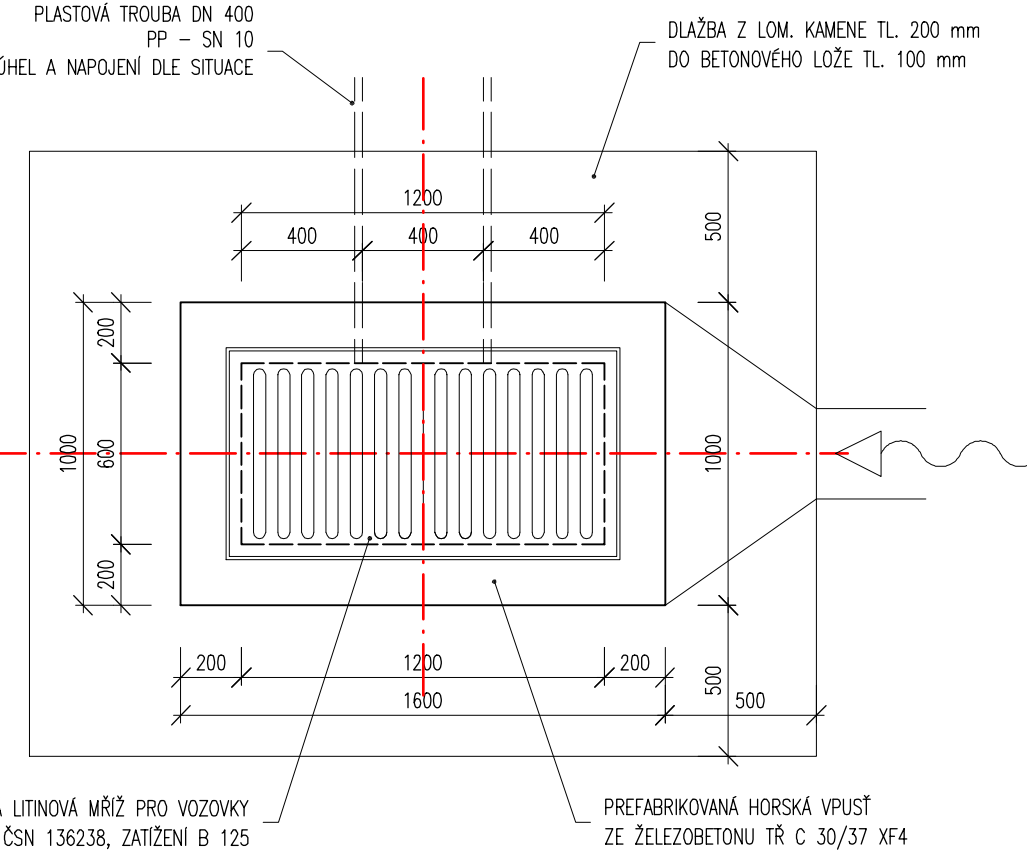
SO 201 – MOST EV.Č. 322-007  
KÓD: CPV: 45221111-3  
CZ-CPA: 42.13.10  
CZ-CC: 214111

SO 410 – ÚPRAVY TRAKČNÍCH VEDENÍ  
KÓD: CPV: 31321100-3  
CZ-CPA: 27.3  
CZ-CC: 222413

PREFABRIKOVANÁ HORSKÁ VPUSŤ, M 1:25  
REZ



PREFABRIKOVANÁ HORSKÁ VPUSŤ, M 1:25  
PŮDORYS



03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

**ING. IVAN ŠÍR**  
PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB a.s.  
Gočárová 504, 520 02 Hradec Králové, tel. +420 833 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz

IČ: 287 86 793

Objednatel: Pardubický kraj  
Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

Modernizace silnice II/322 Kojice - hranice kraje,  
vč. mostu ev.č. 322-007

- kraj:

Pardubický

■ MÚOU:

Kojice

■ stupeň užjetí:

bez ujetí

■ datum:

12.2012

■ základové číslo:

12 116

■ stupeň PD:

PDPS

■ odpovědný projektant stavby:

Ing. Ivan Šír

■ odpovědný projektant objektu:

Ing. Ivan Šír

■ výpracoval:

Miroslav Macisko

■ kontroloval:

Ing. Ivan Šír

■ změna číslo:

■ měřítko:

M 1:100

Ing. Ivan Šír

Macisko

SO 201 MOST

PŮDORYS MOSTU

B.2.2