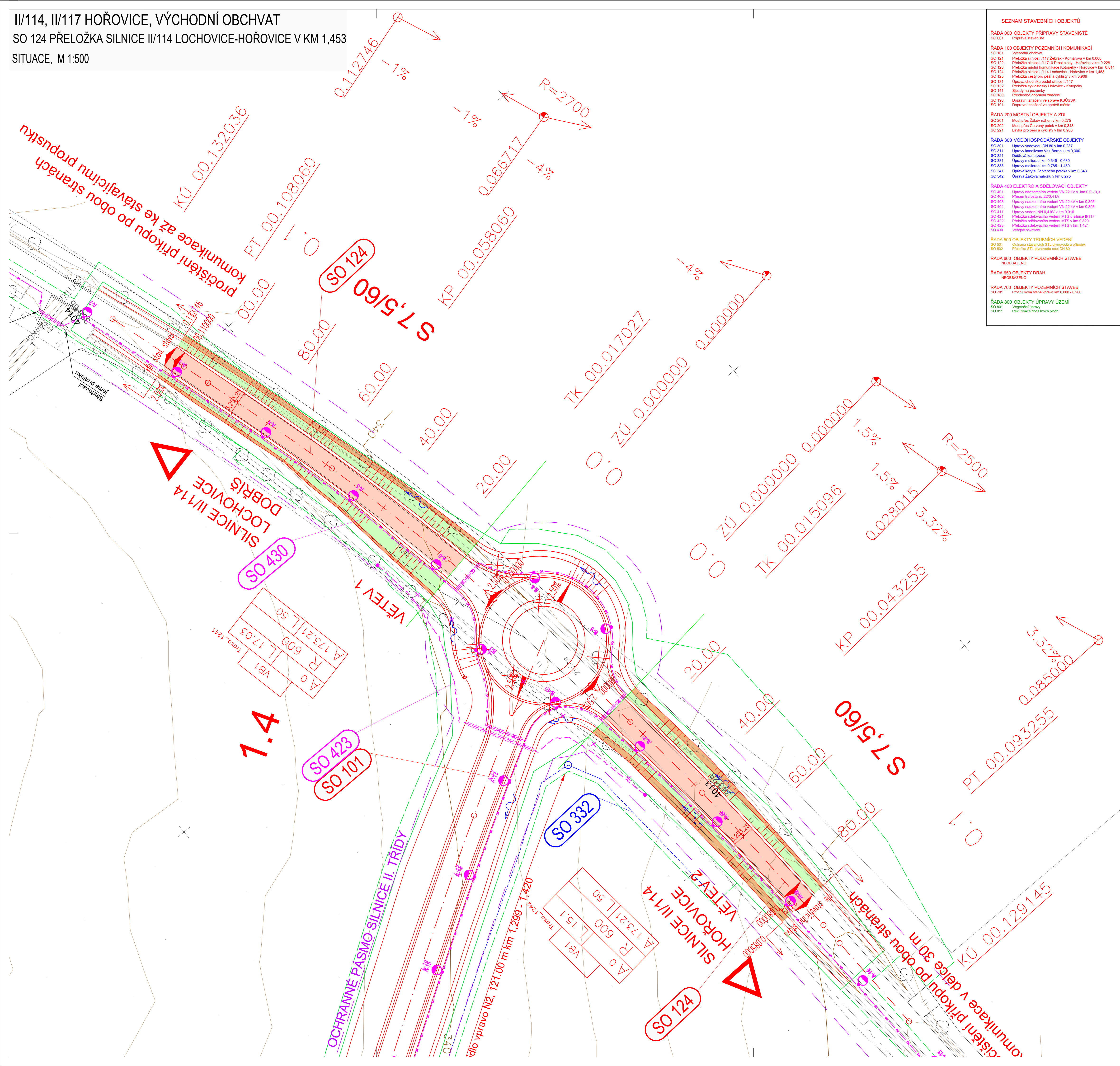


SITUACE, M 1:500



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

RADA 000 OBJEKTY PŘÍPRAVY STAVENÍ
01001 Připravené stavení

RADA 100 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
02 101 Vybudění obvodní
02 121 Plošná síťnice II/172 Zábřeh - Kroměříž v km 0,00
02 122 Plošná síťnice II/1712 Přáslavice - Hořovice v km 2,28
02 123 Plošná síťnice komunikace Kroměříž - Hořovice v km 0,814
02 124 Plošná síťnice komunikace Kroměříž - Hořovice v km 1,433
02 125 Plošná česť pro výstavbu v km 0,00
02 131 Úprava dlehodní plochy síťnice II/117
02 132 Úprava dlehodní plochy síťnice Kroměříž - Koutky
02 141 Sítě na pozemcích
02 180 Úprava dlehodní plochy síťnice
02 190 Dopravní zařízení ve správu KUSKUSK
02 191 Dopravní zařízení ve správu města

RADA 200 MOSTNÍ OBJEKTY A ŽDÍ
03 201 Most Železný náhon v km 0,275
03 221 Most přes Červený potok v km 0,343
03 221 Láva pro výstavbu v km 0,006

RADA 300 VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY
04 301 Kanaál v km 0,227
04 311 Úprava kanalizace Váň Běrná v km 0,300
04 321 Dělnická kanalizace
04 331 Úpravy meliorací km 0,345 - 0,860
04 333 Úpravy meliorací km 0,785 - 1,450
04 341 Úpravy koryta Červeného potoka v km 0,343
04 342 Úprava náhonu v km 0,275

RADA 400 ELEKTRO A SÍŤOVÉ OBJEKTY
05 401 Úpravy nadzemního vedení VN 22 kV v km 0,0 - 0,3
05 402 Převodní stanice 220 kV
05 403 Úpravy nadzemního vedení VN 22 kV v km 0,308
05 404 Úpravy nadzemního vedení VN 22 kV v km 0,355
05 410 Úpravy VN LN 4 kV v km 0,00
05 421 Plošná síťovnice vedení MTŠ s útlivem II/117
05 422 Plošná síťovnice vedení MTŠ v km 0,820
05 423 Úprava síťovnice vedení MTŠ v km 1,628
05 430 Vnější osvětlení

RADA 500 OBJEKTY TRUBNÍCH VEDENÍ
06 501 Ochranné trubní vedení
06 502 Plošná STL připojení k ÚN 0,6









RADA 600 OBJEKTY PLYNOVÝCH VEDENÍ
NEBOZNAČENO

RADA 650 OBJEKTY DRAH
NEBOZNAČENO

RADA 700 OBJEKTY POZEMNÍCH STAVĚB
07 701 Plošná stavba v km 0,000 - 0,300

RADA 800 OBJEKTY ÚPRAVY ÚZEMÍ
08 801 Vrstevnatý území
08 811 Rekonstrukce došlých ploch











LEGENDA:

- | | |
|---|------------------------------------|
|  | STAVAJÍCÍ HRANY |
|  | NAVROHOVÁNE HRANY |
|  | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ |
|  | HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU |
|  | HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU NAD 1 ROK |
|  | HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU DO 1 ROKU |
|  | SOUVISEJÍCÍ STAVBA CYKLOSTEZKY |
|  | OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE II. TŘÍDY |

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- | | |
|--|---|
| | VODOVOD / <i>N/V</i> RH |
| | SPŮLŠACHTA KANALIZACE / <i>N/V</i> RH |
| | KANALIZACE - ODLÉHČOVACÍ STOKA |
| | PLYNOVOD STL. PODZEMNÍ / <i>N/V</i> RH |
| | SILOVÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ / <i>N/V</i> RH |
| | SILOVÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ / <i>N/V</i> RH |
| | SILOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ / <i>N/V</i> RH |
| | SĎELOVACÍ KABEL NADZEMNÍ |
| | SĎELOVACÍ KABEL NADZEMNÍ / <i>N/V</i> RH |
| | SĎELOVACÍ KABEL PODZEMNÍ |
| | KABELOVÉ TRASY SČTC |

LEGENDA PLOCH:

- | | |
|---|---|
|  | VOZOVKA – skládka č .1 |
|  | VOZOVKA – skládka č .2 |
|  | DLAŽBA U OKRUŽNÍCH KŘÍŽOVATEK – skládka č.3 |
|  | VOZOVKA – skládka č .4 |
|  | CHODNÍK – skládka č.5 |
|  | VOZOVKA – SJEZDY – skládka č.6 |
|  | VOZOVKA – skládka č .7 |
|  | VOZOVKA – skládka č .8 |
|  | NÁSPY |
|  | VÝKOP |
|  | ZELEŇ |

UPOZORNĚNÍ :
Zákresy inženýrských sítí jsou pouze orientační a
nesouží pro vytyčení inženýrských sítí. Před zahájením
stavebních prací je nutno zajistit vytyčení polohy a
označení těchto sítí za přítomnosti jednotlivých
správců.

ČÁST D

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

OBJEDNATEL PC



STŘEDOČESKÝ KRAJ
Zborovská 11
150 21 Praha 5
IČO: 708 91 095

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

PDPS

II/114, II/117 Hořovice, východní obchvat

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. PETR PACÁK

PROJEKTOVÁ, PRŮZKUMNÁ A KONSULTAČNÍ ORGANIZACE
tel.: +420 267 004 111 info@pudis.cz
PUDIS o.s., PODBABSKÁ 1014/20, 160 00 PRAHA 6 www.pudis.cz



PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KONTROLA		HIP	
Ing. Petr Pacák		Ing. Petr Pacák		Ing. Petr Pacák		Ing. Petr Pacák	
NACE II/114, II/117 HOŘOVICE, VÝCHODNÍ OBCHVAT				STŘEDISKO SILNICE A DÁLNIC II.			
D. STAVEBNÍ ČÁST, D.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ				ČÍSLO ZAKÁZKY 1-0029-05/30			
124 PŘELOŽKA SILNICE II/114 LOCHOVICE-HOŘOVICE V KM 1,453				DOKUMENTACE PDPS			
				MĚŘITKO 1:500			
				DATUM 11.2021			
				POČET FORMÁTŮ Bx44			
OBSAH PŘÍLOH				ČASŤ		ČÍSLO DOKUMENTU	
SITUACE				D.1		124.2	
				KSO		ČÍSLO KOPIE	

DOKUMENTACI LZE UŽÍMAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU PUDIS a.s.