











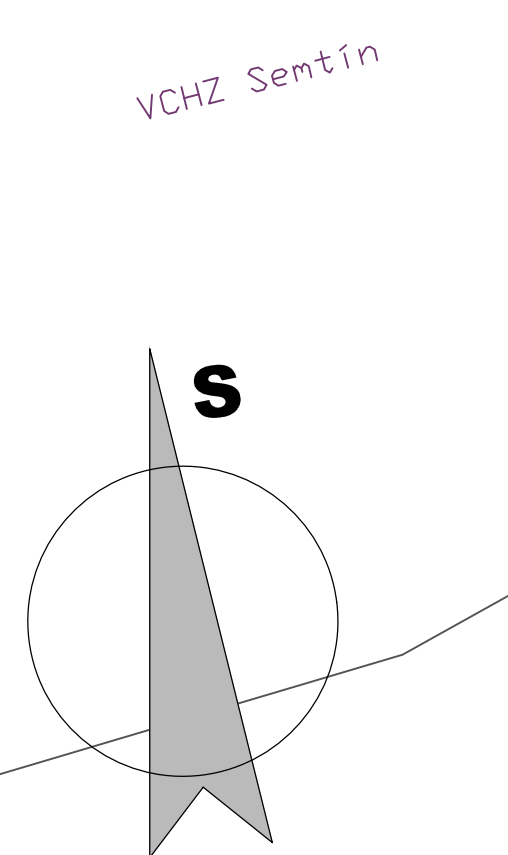








- | LEGENDA – INŽ. SÍTĚ CIVILNÍ (STÁVAJÍCÍ):  |  |
|---|--|
|    | Sdělovací kabel nadzemní (optické vedení) - EDERA      |
|    | Sdělovací kabel (podzemní vedení) - CETIN              |
|    | Sdělovací kabel (podzemní vedení) - SYNTHESIA          |
|    | Vodovod - SYNTHESIA                                    |
|    | Vodovodův řád - VAK PARDUBICE                          |
|  | Spávková kanalizace - SYNTHESIA                        |
|  | Plynové vedení - GASNET                                |
|  | Horkovod - EOP PARDUBICE                               |
|  | Kabelové vedení silové (VN podzem) ČEZ Distribuce a.s  |
|  | Kabelové vedení silové (VVN nadzem) ČEZ Distribuce a.s |
|  | Napájení trolejí - DPMF                                |
|  | Kabelové vedení silové (NN podzem) - SYNTHESIA         |















- [illegible]

UPOZORNĚNÍ :  
PRŮBĚH SÍTÍ JE ZAKRESLEN POUZE INFORMATIVNĚ DLE VYJÁDRĚNÍ A PODKLADŮ JEJICH  
SPRÁVCE.  
PRO ZJIŠTĚNÍ JEJICH PŘESNÉ POLOHY SÍTÍ JE UTNĚ POŽÁDAT SPRÁVCE O VYTÝČENÍ.  
DO SITUACE BYL ZAKRESLEN PŘÍBLIŽNÝ PRŮBĚH HRANIC POZEMKŮ NA ZÁKLADĚ DKM.

- LEGENDA PLOCH – NOVĚ NAVRŽENÝ STAV:
- |   |   |
|---|---|
|  | KONSTRUKCE VOZOVÝ – ASFALTOVÝ BETON               |
|  | KONSTRUKCE AUTOMOBILOVÉ ŽALUZIE – ASFALTOVÝ BETON |
|  | KONSTRUKCE BETONOVÉHO SILNIČNÉHO PANEĽU – BETON   |
|  | KONSTRUKCE CHODNIKOVÉ PLOCHY – DLAŽBA / ASF. BE   |
|  | KONSTRUKCE OCHRANNOHO OŠTROUKU – ŽÁKOVKA DLAŽE    |
|  | KONSTRUKCE POJÍZDNÉHO PRÍSTREHU – BETON           |
|  | NEZPEČNĚNÁ KRANICE – R-MATERIAL                   |
|  | STUPNÍKOVITÉ KAPOVÉ NA STÁVAJÚCI STAV             |
|  | ZELER – OHUMOSOVÁNÍ A OSEŤI                       |
|  | VOZOVORNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENÍ                        |
|  | VAROVNÉ A SIGNÁLNI PÁSY                           |
|  | KONTRASTNÍ BEZPEČNOSTNÉ PÁS NÁSTUPNÍ HRANY ZASTÁV |
|  | KONSTRUKCE NEZPEČNENÉHO SJEZDU – R-MATERIAL       |
|  | REPROFILACE SVÁHU PŘÍKOPU                         |
|  | SVÁKOVACÍ PÁSKY                                   |

- LEGENDA OBRUB – NOVĚ NAVRŽENÝ STAV:
- |   |   |
|---|---|
|  | NOVÝ ŽULOVÝ OBR. OP4 200/250 – PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 100–120mm    |
|  | NOVÝ ŽULOVÝ OBR. OP4 200/250 – PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 20mm         |
|  | NOVÝ ŽULOVÝ OBR. OP4 200/250 – PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 0mm          |
|  | NOVÝ ŽULOVÝ OBR. 150/300 – PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 180mm            |
|  | NOVÝ ŽULOVÝ OBR. OP2 200/300 – PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 180mm        |
|  | NOVÝ ŽULOVÝ OBR. ZKOŠENÝ OP4 200/250 – PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 50mm |

- LEGENDA NÁVRHU – NOVĚ NAVRŽENÝ STAV
- |   |                                    |   |                |   |                   |
|---|------------------------------------|---|----------------|---|-------------------|
|  | NOVÝ STAV – NÁVRH                  |  | OSA KOMUNIKACE |  | OSA JÍZDNÍHO PÁSU |
|  | HRANICE STAVBY                     |   |                |   |                   |
|  | ROZHRANÍ STAVEBNÍCH OBJEKTŮ        |   |                |   |                   |
|  | LOMY SKLONŮ                        |   |                |   |                   |
|  | ŘEZNÁ SPÁRA                        |   |                |   |                   |
|  | DOPRAVNĚ-BEZPEČNOSTNÍ ZÁBRADLÍ     |   |                |   |                   |
|  | PŘÍSTŘEŠEK AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY     |   |                |   |                   |
|  | SILNIČNÍ ZASTÁVKOVÝ BETONOVÝ PANEĽ |   |                |   |                   |

- LEGENDA SADOVÝCH ÚPRAV:
- |   |                         |
|---|-------------------------|
|  | STÁVAJÍCÍ STROM         |
|  | VÝSADBA KEŘOVÝCH SKUPIN |

| SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ |  |                    |          |
|---------------------------|--|--------------------|----------|
| SO                        | NÁZEV  | VLASTNÍK / SPRÁVCE | INVESTOR |
|                           | ŘADA 000 - OBJEKTY PŘÍPRAVY STAVENÍSTE       |                    |          |
| SO 001                    | Příprava území - demontáž zastávek           | DPMP/Synthia       | SÚS PK   |
|                           | ŘADA 100 - OBJEKTY POZEMLNÍCH KOMUNIKACÍ     |                    |          |
| SO 101                    | Okružní křižovatka                           | SÚS PK             | SÚS PK   |
| SO 121                    | Úprava silnice I/36                          | ŘSD ČR             | SÚS PK   |
| SO 122                    | Úprava silnice II/211                        | SÚS PK             | SÚS PK   |
| SO 123                    | Úprava silnice III/3225                      | SÚS PK             | SÚS PK   |
| SO 131                    | Úpravy stezky pro chodce a cyklisty          | Obec Rybitví       | SÚS PK   |
| SO 132                    | Nástupišťe zastávky MHD                      | Město Pardubice    | SÚS PK   |
| SO 180                    | Přechodné dopravní značení během výstavby    | zhotovitel         | SÚS PK   |
| SO 190                    | Trvalé dopravní značení na I/36              | ŘSD ČR             | SÚS PK   |
| SO 191                    | Trvalé dopravní značení na II/211 a III/3225 | SÚS PK             | SÚS PK   |
|                           | ŘADA 400 - ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY       |                    |          |
| SO 401                    | Úpravy veřejného osvětlení                   | SMP / Synthia      | SÚS PK   |
| SO 402                    | Úprava na vedení SEK - Cetin                 | Cetin              | SÚS PK   |
| SO 403                    | Přeložka optického kabelu - Edera            |                    | SÚS PK   |
|                           | ŘADA 600 - OBJEKTY DRAH                      |                    |          |
| SO 601                    | Přeložka traťového vedení                    | DPMP               | SÚS PK   |

- LEGENDA**      **SITI – NOVÝ STAV:**
-  101: NOVÁ ULOŽIŤ VPUST
  -  101: NOVÝ VYSOKOVACÍ GALERIE
  -  101: PŘÍPOJKY ULIČNÍCH VPUSTŮ – DN 150
  -  401: NOVÉ SVITIDLO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
  -  401: NOVÁ POZDEZNÍ TRASA KABELŮ VO
  -  401: RUŠENÁ TRASA STAVAJÍCÍCH KABELŮ VO
  -  403: PŘELOŽKA OPTICKÝCH KABELŮ
  -  403: RUŠENÉ OPTICKÉ KABELY
  -  601: NOVÁ TROLEJBUSOVÁ STOPA Cu 100 mm2
  -  601: NOVÝ TRAKČNÍ STOŽÁŘ
  -  601: NOVÝ TRAKČNÍ STOŽÁŘ S KONZOLOU
  -  601: PŘEVÝS PROTI TB STOPU