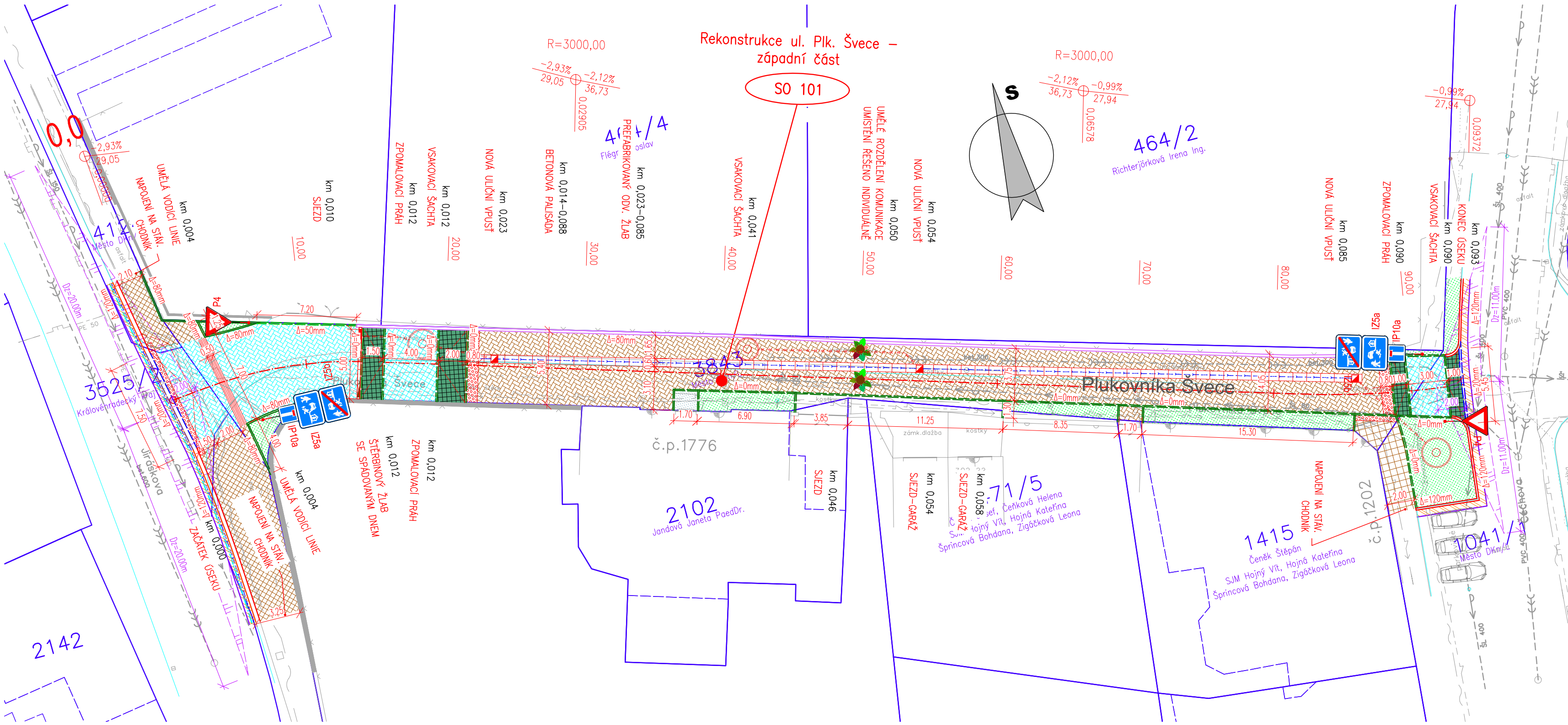


KOORDINAČNÍ SITUACE M 1:250
Ulice Plk. Švece - západní část



- LEGENDA PLOCH:**
- KONSTRUKCE B - REKONSTRUKCE VOZOVKY
 - KONSTRUKCE E - NOVÁ DLÁŽĚNÁ CHODNIKOVÁ KONSTRUKCE
 - KONSTRUKCE E.1 - NOVÁ DLÁŽĚNÁ CHODNIKOVÁ KONSTRUKCE - SJEZD
 - KONSTRUKCE E.2 - NOVÁ DLÁŽĚNÁ CHODNIKOVÁ KONSTRUKCE - ZPOMALOVACÍ PRAH
 - BETON
 - VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS Z DLÁŽBY S HMATOVÝMI VÝSTUPKY DLE VYHL. Č.398/2009, BARVA ČERVENÁ
 - TERÉNNÍ ÚPRAVY / OHUMUSOVÁNÍ A OSEČI
 - VÝMĚNA KONST. VRST. - STUPŇOVITÉ NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV

- LEGENDA - STÁVAJÍCÍ STAV :**
- hranice zakrytá
 - hranice podzemní
 - hranice pohyblivá
 - opěrná zeď
 - zábradlí
 - ohradní zeď
 - plot dřevěný
 - plot drátěný
 - svodidlo
 - živý plot
 - zastřešení
 - inž. síť nadzemní
 - inž. síť podzemní ověřené
 - inž. síť podzemní neověřené
 - hranice parcel dle mapy
 - katastru nemovitostí
 - vlastnické
 - nevládnícké
 - pozemkového katastru
 - parcelní čísla dle KN, (PK)
 - plynovod NTL
 - plynovod STL
 - plynovod VTL
 - tepelné vedení
 - vodovod nerozliš.
 - kanalizace
 - sčítací vedení
 - el. vedení nn-nadzemní
 - el. vedení nn-podzemní
 - el. vedení vn-nadzemní
 - el. vedení vn-podzemní
 - veřejné osvětlení
 - el. rozvaděč
 - zpevněný a upravený svah
 - a šikmé ZÁRUBNÍ zdi
 - šachta kanalizační
 - šachta neověřená
 - šachta větrací
 - šachta bez rozlišení
 - šachta vodoměrná
 - hydrant podzemní
 - hydrant nadzemní
 - vpust
 - soupě
 - světelná signalizace
 - místní tabule
 - dopravní značka
 - světlo
 - stožár
 - přítahový stožár
 - telefonní budka
 - sonda vrtaná
 - předmět malého rozsahu
 - stojan PHM
 - studna
 - vodní tok
 - vodní plocha
 - vstup do objektu, vjezd
 - zahrada
 - louka
 - park
 - křoví
 - strom, průměr kmeně a koruny
 - neplodná půda
 - pastvina
 - lesní půda
 - budova zděná
 - betonová, kovová

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

- BETONOVÁ PALISÁDA 120x165x600 - PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 100mm
LEGENDA NÁVRHU:
 PROVĚŘENÍ DÉLKY ROZHLEDU PŘECHODU PRO CHODCE Dz=35m DLE ČSN 736110
 NÁVRH OSY
 LOM SKLONU
LEGENDA NÁVRH OBRUBNÍKŮ:
 SILNIČNÍ OBRUBA - PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 100-150mm
 SNÍŽENÁ SILNIČNÍ OBRUBA - PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 20mm
 SNÍŽENÁ SILNIČNÍ OBRUBA - PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 50mm
 CHODNIKOVÁ OBRUBA - PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 80mm
 SNÍŽENÁ CHODNIKOVÁ OBRUBA - PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 0mm
 BETONOVÁ PALISÁDA 120x165x600 - PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 80mm

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM



ING. IVAN ŠÍR
 PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB a.s.
 Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz
 IČ: 287 86 793

Objednatel: Město Dvůr Králové nad Labem
 náměstí T.G.Masaryka 38
 Dvůr Králové nad Labem
 544 17

Dvůr Králové nad Labem - Rekonstrukce ul. Plk. Švece

kraj:
Královéhradecký

MÚ/OU:
Dvůr Králové nad Labem

stupeň utajení:
bez utajení

datum:
03/2018

zakázkové číslo:
18033

stupeň PD:
DSP+PDPS

odpovědný projektant stavby:
Ing. Ivan Šír

odpovědný projektant objektu:
Ing. Jan Fiala

vypracoval:
Ing. Ondřej Tupa

kontroloval:
Bc. Karel Laš

změna číslo:
00

měřítko:
M 1:250

SOUHRNNÁ ČÁST
 KOORDINAČNÍ SITUACE - ZÁPADNÍ ČÁST

B.2.1