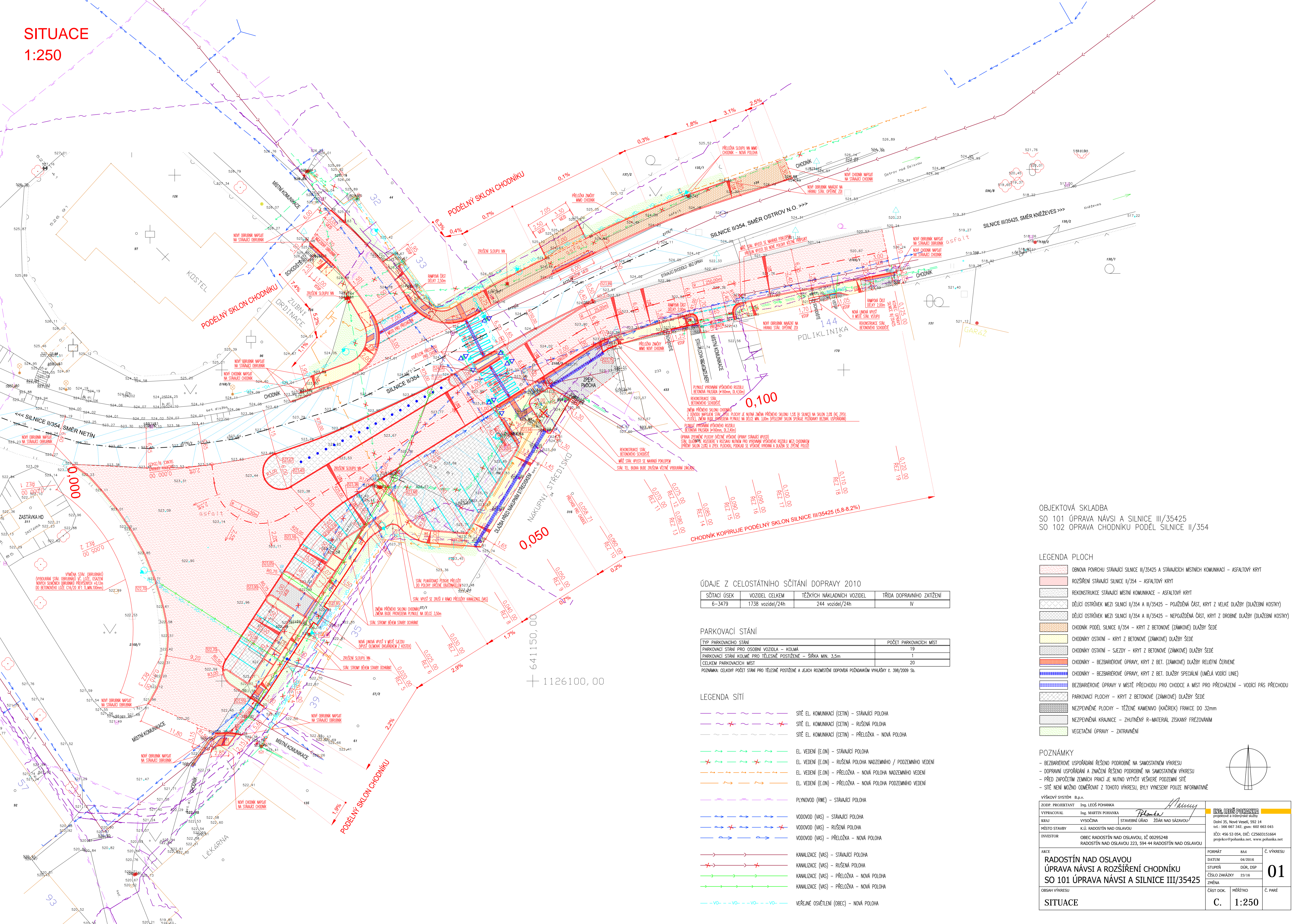


SITUACE
1:250



OBJEKTOVÁ SKLADBA
SO 101 ÚPRAVA NÁVSI A SILNICE III/35425
SO 102 OPRAVA CHODNÍKU PODĚL SILNICE II/354

- LEGENDA PLOCH**
- OBNOVA PLOCHY STÁVAJÍCÍ SILNICE III/35425 A STÁVAJÍCÍCH MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ – ASFALTOVÝ KRYT
 - ROZŠÍŘENÍ STÁVAJÍCÍ SILNICE II/354 – ASFALTOVÝ KRYT
 - REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE – ASFALTOVÝ KRYT
 - DĚLIČI OSTROVŮ MEZI SILNICÍ II/354 A III/35425 – POUŽÍTELNÁ ČÁST, KRYT Z VELKÉ DĚLAŽBY (DĚLAŽBNÍ KOSTKY)
 - DĚLIČI OSTROVŮ MEZI SILNICÍ II/354 A III/35425 – NEPOUŽÍTELNÁ ČÁST, KRYT Z DROBNÉ DĚLAŽBY (DĚLAŽBNÍ KOSTKY)
 - CHODNÍK PODĚL SILNICE II/354 – KRYT Z BETONOVÉ (ZÁMKOVÉ) DĚLAŽBY ŠEDÉ
 - CHODNÍKY OSTATNÍ – KRYT Z BETONOVÉ (ZÁMKOVÉ) DĚLAŽBY ŠEDÉ
 - CHODNÍKY OSTATNÍ – SJEZDY – KRYT Z BETONOVÉ (ZÁMKOVÉ) DĚLAŽBY ŠEDÉ
 - CHODNÍKY – BEZBARIEROVÉ ÚPRAVY, KRYT Z BET. (ZÁMKOVÉ) DĚLAŽBY RELIEFNÍ ČERVENÉ
 - CHODNÍKY – BEZBARIEROVÉ ÚPRAVY, KRYT Z BET. DĚLAŽBY SPECIÁLNÍ (UMĚLÁ VODIČÍ LIEVŔ)
 - BEZBARIEROVÉ ÚPRAVY V MÍSTĚ PŘECHODU PRO CHODCE A MÍST PRO PŘECHÁZENÍ – VODIČÍ PÁS PŘECHODU
 - PARKOVACÍ PLOCHY – KRYT Z BETONOVÉ (ZÁMKOVÉ) DĚLAŽBY ŠEDÉ
 - NEZPEVNĚNÉ PLOCHY – TĚŽENÉ KAMENNO (KAČÍREK) FRAKCE DO 32mm
 - NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE – ZHUŤNĚNÝ R-MATERIAL ZISKANÝ FRÉZOVÁNÍM
 - VEGETAČNÍ ÚPRAVY – ZATRAVNĚNÍ

ÚDAJE Z CELOSTÁTNÍHO SČÍTÁNÍ DOPRAVY 2010

SČÍTACÍ ÚSEK	VOZIDEL CELKEM	TĚŽKÝCH NÁKLADNÍCH VOZIDEL	TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ
6-3479	1738 vozidel/24h	244 vozidel/24h	IV

PARKOVACÍ STÁNÍ

TYP PARKOVACÍHO STÁNÍ	POČET PARKOVACÍCH MÍST
PARKOVACÍ STÁNÍ PRO OSOBNÍ VOZIDLA – KOLMA	19
PARKOVACÍ STÁNÍ KOLMÉ PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ – ŠÍŘKA MIN. 3,5m	1
CELKEM PARKOVACÍCH MÍST	20

POZNÁMKA: CELKOVÝ POČET STÁNÍ PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ A JEJICH ROZMÍSTĚNÍ ODPOVÍDÁ POŽADAVKŮM VYHLÁŠKY č. 398/2009 Sb.

- LEGENDA SÍTÍ**
- SÍŤ EL. KOMUNIKACÍ (CETIN) – STÁVAJÍCÍ POLOHA
 - SÍŤ EL. KOMUNIKACÍ (CETIN) – RŮŠENÁ POLOHA
 - SÍŤ EL. KOMUNIKACÍ (CETIN) – PŘELOŽKA – NOVÁ POLOHA
 - EL. VEDENÍ (E.ON) – STÁVAJÍCÍ POLOHA
 - EL. VEDENÍ (E.ON) – RŮŠENÁ POLOHA NAZEMNÍHO / PODZEMNÍHO VEDENÍ
 - EL. VEDENÍ (E.ON) – PŘELOŽKA – NOVÁ POLOHA NAZEMNÍHO VEDENÍ
 - EL. VEDENÍ (E.ON) – PŘELOŽKA – NOVÁ POLOHA PODZEMNÍHO VEDENÍ
 - PLYNOVOD (RWE) – STÁVAJÍCÍ POLOHA
 - VODOVOD (VAS) – STÁVAJÍCÍ POLOHA
 - VODOVOD (VAS) – RŮŠENÁ POLOHA
 - VODOVOD (VAS) – PŘELOŽKA – NOVÁ POLOHA
 - KANALIZACE (VAS) – STÁVAJÍCÍ POLOHA
 - KANALIZACE (VAS) – RŮŠENÁ POLOHA
 - KANALIZACE (VAS) – PŘELOŽKA – NOVÁ POLOHA
 - KANALIZACE (VAS) – PŘELOŽKA – NOVÁ POLOHA
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (OBEC) – NOVÁ POLOHA

POZNÁMKY

- BEZBARIEROVÉ USPOŘÁDÁNÍ ŘEŠENO PODROBNĚ NA SAMOSTATNÉM VÝKRESU
- DOPRAVNÍ USPOŘÁDÁNÍ A ZNAČENÍ ŘEŠENO PODROBNĚ NA SAMOSTATNÉM VÝKRESU
- PŘED ZAPOČÍTÁNÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT VEŠKERÉ POZEMNÍ SÍŤ
- SÍŤ NENÍ MOŽNO ODMĚŘOVAT Z TOTOHO VÝKRESU, BYLY VYNESENY POUZE INFORMATIVNĚ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.n.

ZODP. PROJEKTANT	Ing. LEOS POHANKA		ING. LEOS POHANKA projektová a inženýrská služba
VYPRACOVAL	Ing. MARTIN POHANKA		
KRAJ	VYSOČINA	STAVEBNÍ ÚŘAD	ZDĚR NAD SÁZAVOU
MÍSTO STAVBY	K.Ú. RADOŠTÍN NAD OSLAVOU		
INVESTOR	OBEC RADOŠTÍN NAD OSLAVOU, IČ 00295248 RADOŠTÍN NAD OSLAVOU 223, 594 44 RADOŠTÍN NAD OSLAVOU		
ARCE	FORMÁT	8A4	Č. VÝKRESU
RADOŠTÍN NAD OSLAVOU ÚPRAVA NÁVSI A ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKU SO 101 ÚPRAVA NÁVSI A SILNICE III/35425	DATUM	04/2016	01
	STUPEŇ	DŮR. DSP	
	ČÍSLO ZAKÁZKY	23/16	
OBSAH VÝKRESU	ČÁST DOK.	MĚŘÍTKO	Č. PÁRE
SITUACE	C.	1:250	