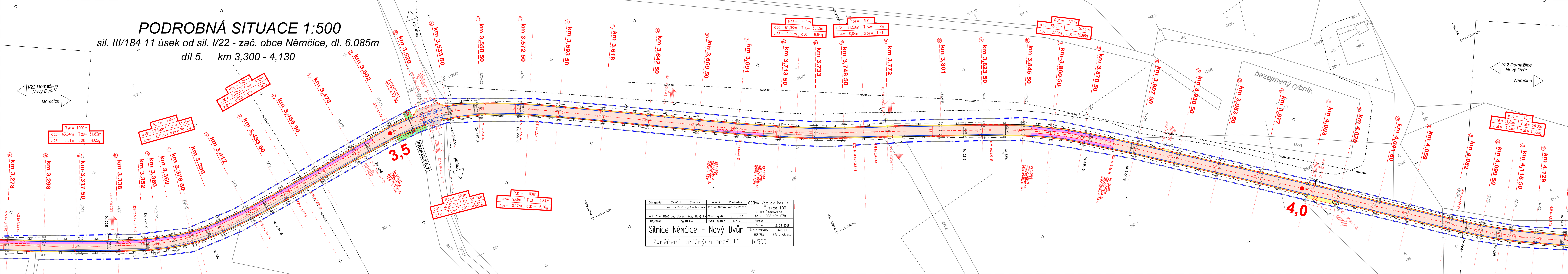


# PODROBNÁ SITUACE 1:500

sil. III/184 11 úsek od sil. I/22 - zač. obce Němčice, dl. 6.085m

díl 5. km 3,300 - 4,130



Dop. geodet.	Zaměřil	Zpracoval	Kreslil	Kontroloval	GEOMA Václav Mazín
	Václav Mazín	Václav Mazín	Václav Mazín	Václav Mazín	Čižice 130
Kat. území	Němčice, Dvůrčice, Nový Dvůr	systém	S - JTSK		332 09 Štěnovice
Dle jednání	Ing. Miška	Výk. systém	B. p. v.		tel.: 603 494 078
		Fornat			
		Datum	11. 04. 2018		
		Číslo zakázky	4/2018		
		MEP číslo	Číslo výkresu		
			1: 500		

Silnice Němčice - Nový Dvůr  
Zaměření příčných profilů  
1: 500

**LEGENDA:**

**INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STAVAJÍCÍ:**

- Stávající podzemní sálavovací vedení - metal (CETIN)
- Stávající vodovod
- Stávající jednotná kanalizace
- Stávající podzemní vedení NN (ČEZ Distribuce, a.s.)
- Stávající podzemní vedení VN (ČEZ Distribuce, a.s.)
- Stávající plynovod VTL (GridService-Innogy)
- Stávající podzemní sálavovací vedení - metal (CETIN)
- Stávající vedení rozvodů veřejné osvětlení
- Stávající podzemní sálavovací vedení (ČEZ ICT)
- Stávající horkovod
- Stávající podzemní sálavovací vedení - optika (CETIN)
- Stávající plynovod STL (GridService-Innogy)

**LEGENDA ČÁRY A SYMBOLY:**

- Hranice pozemků dle KM mapy
- Obvod stavby
- Vodovodní dopravní značení V2b (1,5/1,5 s. 0,25m) a V4 (0,125m)
- Betonová obruba š. 150mm
- Umístění sjezdu k sous. nemovitosti

**UPRAVOVANÉ PLOCHY:**

- POVRCHOVÁ OPRAVA KRYTÍ SIL S VYFŘEZOVÁNÍM KRYTÍ V PRŮM. TL. 30-40mm A POKLÁDKOU NOVÝCH ASF. VRSTEV V CELK. TL. V PRŮMĚRU 100-120mm
- POVRCHOVÁ OPRAVA KRYTÍ SIL S VYFŘEZOVÁNÍM KRYTÍ V PRŮM. TL. 50-60mm A POKLÁDKOU NOVÝCH ASF. VRSTEV V CELK. TL. V PRŮMĚRU 70-100mm
- DOSP. NEZPEVNĚNÉ KRAJNICE Z FŘEZOVANÉ ASF. DRTE V PRŮMĚRNĚ TL. 200mm
- SANACE SEDLÉHO KRAJE KOMUNIKACE, VYBUDOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH PODKLADNÍCH ASF. VRSTEV V Š. 1,50m S DOPLNĚNÍM VRSTVY Z ACP 16 V TL. 50mm, VÝROVNÁKA SD + SKELNA GEOMIZ
- POVRCHOVÁ OPRAVA ASF. KRYTÍ S VYFŘEZOVÁNÍM V TL. 50mm A POKLÁDKOU NOVÉHO KRYTÍ ACO 11 V TL. 50mm + VÝROVNÁKA Z ACO 11
- DOSP. V MÍSTĚ PONECHANÉHO HOSP. SJEZDU Z FŘEZOVANÉ DRTE V PRŮMĚRNĚ TL. 100mm
- KAMENNÁ DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE V TL. 150mm DO BETONOVÉHO LOŽE TL. 100mm
- DOSP. VÝKOPEM Z NOVÉ ULOŽENOU OBRUBOU + OHNÍMUSOVÁNÍ A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYTVOŘIT VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A DODRŽOVAT PODMÍNKY JEJICH SPRÁVČÍ  
ZÁKRES JEZD VÝKOPYCH SÍTI NEJEDNÁKOVÝCH VÝKRES KABELŮ NUTNO VYTVOŘIT A OVERT SONDAŘI

**SOURADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK**  
**VÝŠKOVÝ SYSTÉM S-ČJNS BALT P.V.**

Index	Datum	Popis změny	Zprac.

**PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY**

GENERALNÍ PROJEKTANT	SUDOP Project Písek a.s.		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STAVBY	JAN MIŠKA		
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJEKTU - SO	JAN MIŠKA tel.733 188 071		
VÝPRACOVAV	ING. KAREL NOLL		
KONTROLOVAL	Ing. Karel Noll		
MÍSTO STAVBY	sil. III/184 11, Nový Dvůr, Němčice		
OBJEDNATEL	SUS Pk, Domažlice		
AKCE:			
ČÍSLO ZAKÁZKY	409-18-1		
DATUM	6/2018		
FORMAT	A4		KOPIE Č.
ČÁST DOKUMENTACE	C		
MĚŘÍTKO	1:500		
ČÍSLO VÝKRESU	2e		

OBSAH: Podrobná situace  
v úseku km 3,300 - km 4,130