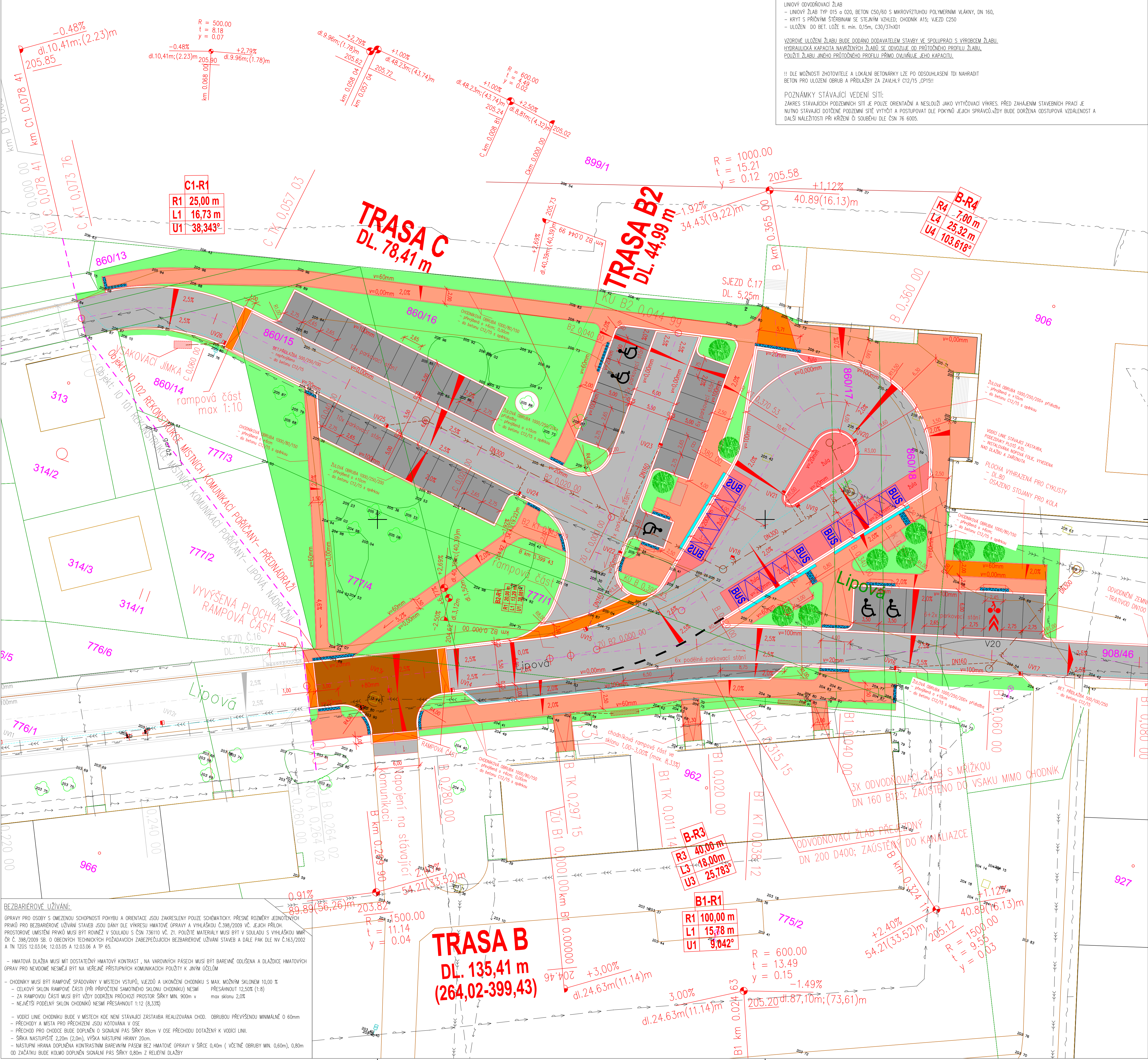


### D.1.2 HLAVNÍ SITUACE STAVBY 1:250



### ZAKLÁDÁNÍ STAVBY:

















[illegible]

V NAVAZNOSTI NA PŘÍPADNÉ ZÁSTĚNY GEOLOGICKÉ ANOMALIE, PODLOŽÍ A JINÉ NEUDOVĚDÉ PODLOŽÍ V ZÁMEROVÉM ÚZEMÍ STAVBY JE NUTNÉ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA

PROJEKT UVEDENÝ S PODMÍNČÍM TYPY PIII (OPRAVU JINÝCH PLÁNŮ TĚLSA CHODÍKŮ NA MINIMÁLNÍ PŘEDPISOVANOU MÍRU ZHUTNĚNÍ  $E_{f,2} = 30$  MPa (45 MPa) (DLE ČSN 72 1006, 4.3.2.3), POŽADOVÁNÁ MINIMÁLNÍ HODNOTA MODULU PŘEVÁŽNOSTI DLE 2. PŘEDPISU NA PLANI VOZOVKY DLE ČSN 72 1006 (KONTROLA HUTNĚNÍ JINÝCH A SPÍNANÝ) SE STANOVUJE V ZÁVISLOSTI NA DRUHU DĚL TAB. 4, UVEDENÉ V TP 170 (NAVRHOVÁNÍ VOZOVEK POZEMČNÍ KOMUNIKACE) Z 11/2004).

[illegible]

LEGENDA – STÁVAJÍC

- |   |                                     |   |  |
|---|-------------------------------------|---|--|
|  | KATASTRÁLNÍ MAPA –p.č.              |  | VODOVOD – Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s.    |
|  | STÁVAJÍCÍ STAV                      |  | KANALIZACE – Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. |
|  | ROZHÁNÍ PLOCH –stávající stav       |  | PLYNOVOD STL – GasNet s.r.o.                     |
|  | HRANICE BUDOV                       |  | KABELOVÉ VEDENÍ – CETIN a.s.                     |
|   | REALIZOVANÝ STAV z LETAPY ul.Mírová |  | ELEKTRO NADZEMNÍ NN – ČEZ Distribuce, a.s.       |
|  | VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ                   |  | ELEKTRO PODZEMNÍ NN – ČEZ Distribuce, a.s.       |
|  | KŘE, STROMY                         |  | TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ – ČD-Telematika a.s.      |
|  | SCHODIŠTĚ                           |  | VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – Obec Poříčany                |
|  | DRAHA                               |   |  |











## STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

- |  |  |
|--|--|
|  | VODOVOD – Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s.    |
|  | KANALIZACE – Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. |
|  | PLYNOVOD STL – GasNet s.r.o.                     |
|  | KABELOVÉ VEDENÍ – CETIN a.s.                     |
|  | ELEKTRO NAZEMNÍ NN – ČEZ Distribuce, a.s.        |
|  | ELEKTRO PODOZNÍ NN – ČEZ Distribuce, a.s.        |
|  | TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ – ČD-Telematika a.s.      |
|  | VEŘILNE OSVĚTLENÍ – Obec Poříčany                |





LEGENDA – NAVRŽENÉ

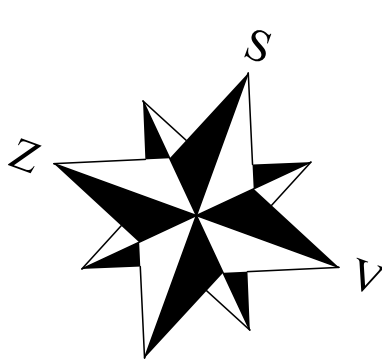
- |  |  |  |                                    |
|--|--|--|------------------------------------|
|  | NVRŽNÉ OBJEKTY   |  | KOMUNIKACE ASFALT                  |
|  | OBRUBA + PRÍDLARBA   |  | KOMUNIKACE VÝVYŠENÁ PLOCHA - DL.80 |
|  | OSA KOMUNIKACE   |  | CHODNÍKY - DLAŽBA 60               |
|  | ZASTÁVKOVÝ PRÍSTREŠEK  |  | RELIEFY DLAŽBA                     |
|  | NOVÁ VÝSADBA   |  | NEHMATÝ VÝMEZUJÚCI PÁS s.300mm     |
|  | VZD. AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA                                     |  | VJEZDY/ZPEVNĚNÉ PLOCHY - DLAŽBA 80 |
|  | VZD. OSTATNÍ   |  | PARKOVISTE - ASFALT                |
|  | ODVOZNOVACÍ ŽLAB (FASERFIX)                                  |  | ZELEN                              |
|  | ULIČNÍ VPUSŤ REKONSTRUOVANÁ / NOVA                           |  | ŽULOVÉ KOSTKY VEĽKE (15/17)        |
|  | VSAK   |  | ŽULOVÁ DVOULINKA / TROJLINKA       |
|  | PRÍČNE SKLONY  |  |                                    |
|  | PODÉLNÉ SKLONY, ROZVODI                                      |  |                                    |
|  | CHODNÍKOVÁ RAMPOVÁ ČASŤ ( naklonená rovina max. sklon 8,33%) |  |                                    |
|  | RAMPOVÁ ČASŤ KOMUNIKACE ( 1:10)                              |  |                                    |
|  | RUŠENÉ OBJEKTY (kôceni, odstránovania...)                    |  |                                    |
|  | ROZHRANÍ STAVEBNÝCH OBJEKTOV                                 |  |                                    |



LEGENDA NAVRŽENÝCH POVRCHŮ:

- LEGENDA VÝKRESU PLOCHY**
- |   |                                    |
|---|------------------------------------|
|  | KOMUNIKACE ASFALT                  |
|  | KOMUNIKACE VYVÝŠENÁ PLOCHA – DL.80 |
|  | CHODNÍKY – DLAŽBA 60               |
|  | RELIEFŇ DLAŽBA                     |
|  | NEHMATNÝ VÝMEZUJÍCÍ PÁS 8.300mm    |
|  | VJEZDY/ZPĚVNĚNÉ PLOCHY – DLAŽBA 80 |
|  | PARKOVISTĚ – ASFALT                |
|  | ZELEN                              |
|  | ŽULOVÉ KOSTKY VELKÉ (15/17)        |
|  | ŽULOVÁ DVOULINKA /TROJLINKA        |
- místění dle dohody s vlastník)

## NAVRŽENÉ SÍTĚ

-  DEŠŤOVÁ KANALIZACE DN 300, ŠACHTA DN1000  
 KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA UV/VSAK DN 160  
 ODVODNĚNÍ UL. NADRAŽNÍ  
     ~PERFOROVANÝ PVC FLEXI TRATIVOD DN 160 SE ZÁSYPEM  
 ODVODNĚNÍ ZEMNÍ PLÁNĚ  
     ~PERFOROVANÝ PVC FLEXI TRATIVOD DN 100 SE ZÁSYPEM



Soutěžní systém: S-UTK Výukový systém : BpV			
Kreslil:	TEREZA FIEDLEROVÁ		 SELLA & AGRETA s.r.o. inženýring & projekce T.G.Masaryka 620 Choceň
Zpracoval:	TEREZA FIEDLEROVÁ		
Technická kontrola:	ING. MILAN PETR		
Zodp. projektant:	MIROSLAV VURBAL		
Hlavní projektant:	ING. MILAN PETR		
Střed: STŘEDOČESKÝ	Okres: KOLÍN	Obec: POŘICHANY	
Investor: OBEC POŘICHANY		Stupeň:	DSP+DPS
Akce:		Zak. č.:	04-2022-M
REKONSTRUKCE MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ		Arch. č.:	
POŘICHANY – PŘEDNÁDRAŽÍ		Datum:	04/2022
Objekt: SO 102 REKONSTRUKCE MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ POŘICHANY – PŘEDNÁDRAŽÍ		Formát:	8x44
Obsah:		Měřítko:	Číslo příl. výkresu:
HLAVNÍ SITUACE STAVBY		1:250	D.1.2
		Kóty: m	