



- LEGENDA**
- Sítě stávající:**
- CETIN – podzemní vedení metalického/optického kabelu
 - CETIN – podzemní sdělovací vedení
 - CETIN – podzemní sdělovací vedení nezáměřené
 - CETIN – podzemní sdělovací vedení neprovázané
 - CETIN – síť s NN
 - CETIN – kolektor, kabelovod
 - ČEZ – podzemní vedení VN
 - ČEZ – podzemní vedení NN
 - ČD – telematika – podzemní vedení
 - THERMOSEVIS – podzemní vedení teplovodu
 - VAK – podzemní vedení vodovodu
 - VAK – podzemní vedení kanalizace
 - Uliční vpust stávající/odstraněné
 - GasNet – podzemní vedení plynovodu STL
 - GasNet – podzemní vedení plynovodu NTL
- Sítě nové:**
- Sítě osvětlení přechodů
 - Sítě osvětlení veřejného osvětlení
 - Podzemní vedení veřejného osvětlení
 - Podzemní vedení osvětlení přechodů
 - Přelozka SEK
- Stav:**
- Hrana parcely dle KN
 - Hrana vozovky
 - Hrana budovy
 - Střemý
- Návrh:**
- Obrubník silniční
 - Obrubník chodníkový
 - Obrubník snížený
 - SO 102 Plocha chodníková – betonová dlažba
 - SO 101 Plocha chodníková – kamenná dlažba
 - Plocha sjezdů a prahů – betonová dlažba
 - SO 103 Plocha parkovací – kamenná dlažba
 - SO 104 Plocha autobusové zastávky – kamenné kastky
 - Plocha cyklopruhu – asfalt
 - Zastřešená plocha
 - Plocha autobusové zastávky – kamenná dlažba
 - Varovný a signální pás – barevně kontrastní dlažba s výstupky tvoru kamalého kuzele dle NV 163/2002 (varovný šíře 400mm a signální šíře 800mm)
 - Plocha výspurná káčkírkem
 - Dosařovací plochy vozovky včetně podkladních vrstev dle TPI170
 - Obrubníková vpust
 - Strom – javor mět "globusum"

Hlavní projektant: Ing. arch. Martin Jozovský, Přemyslská 208, 390 01 Tábor		Zpracovatel: Ing. Robert Jurek, Přemyslská 330, 390 01 Tábor		Investor: Město Nymburk, Náměstí Přemyslovců 103, 390 01 Nymburk, Č. 00239 800	
Zpracovatel: Ing. Robert Jurek, Přemyslská 330, 390 01 Tábor		Investor: Město Nymburk, Náměstí Přemyslovců 103, 390 01 Nymburk, Č. 00239 800		Kód: Nymburk [700232]	
Alce: Nymburk - rekonstrukce chodníků a parkovacího stání		Datum: XII. 2018		Stupeň: DPS	
Období: Město Tábor		Číslo: 6		Měřítko: 1:500	
Období: SO 402 - Plocha SEK		Číslo: 1		Měřítko: 1:500	