



LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ STAV – ZAMĚŘENÍ

HRANICE PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ

VNITŘNÍ KRESBA KATASTRU NEMOVITOSTÍ

NOVÝ STAV

STÁVAJÍCÍ ZELENĚ

ZELENĚ URČENÁ KE KÁCENÍ

NÁVRH MOBILIÁŘE

Lavička

Odpadkový koš

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

REKONSTRUOVANÝ NTL PLYNOVOD řešeno v PD jiného investora

uliční vpusti

sloup VO s kabely

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

Vodovod (ČEVAK, a.s.)

Kanalizace (ČEVAK, a.s.)

Podzemní sdělovací vedení (CETIN, a.s.)

Podzemní koaxiální vedení (Elsat s.r.o.)

Podzemní optické vedení (Elsat s.r.o. + ČD–Telematika, a.s.)

Podzemní vedení nízkého napětí (E.ON Servisní, s.r.o.)

Podzemní vedení nízkotlakého plynovodu (E.ON Servisní, s.r.o.)

Podzemní optické vedení (SIMOLEN, s.r.o.)

Podzemní primární a sekundární rozvod teplovodu (Teplárna Písek, a.s.)

Podzemní komunikační vedení (TwingoNet Europe)

Podzemní vedení veřejného osvětlení/lampa (Městské služby Písek, s.r.o.)



ENDCON s.r.o. <small>hOCON s.r.o.</small> Zámická 10/1582, 110 00 Praha 1, Česká republika, tel.: +420 251 019 231, IČ: 64939511, DIČ: CZ64939511		Formule: 1844		Datum: 09/2017	
Vypracoval: Ing. Jan Gallia	Vedoucí projektu: Ing. Pavel Jbl	Stupeň: OSP/DPS		Č. zakázky: 507/16	
Kreslil: Ing. Jan Gallia	Odpovědný projektant: Ing. Pavel Jbl	Měřítko: 1:250		Č. přílohy: B.2	
Investor: Městské služby Písek s.r.o. Pražská 372, 397 01 Písek		Stavba: Regenerace panelového sídliště Jih v Písku 3. etapa		Podpis:	
Objekt:		Část: B. Souhrnné řešení stávky		Období: Celková situace na KN	