

Výstavba inženýrských sítí a komunikace
pro rodinné domy v lokalitě Třešňovka,
Kynšperk nad Ohří 357 51
SO 104 Komunikace pro pěší
Situace
M 1:500

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

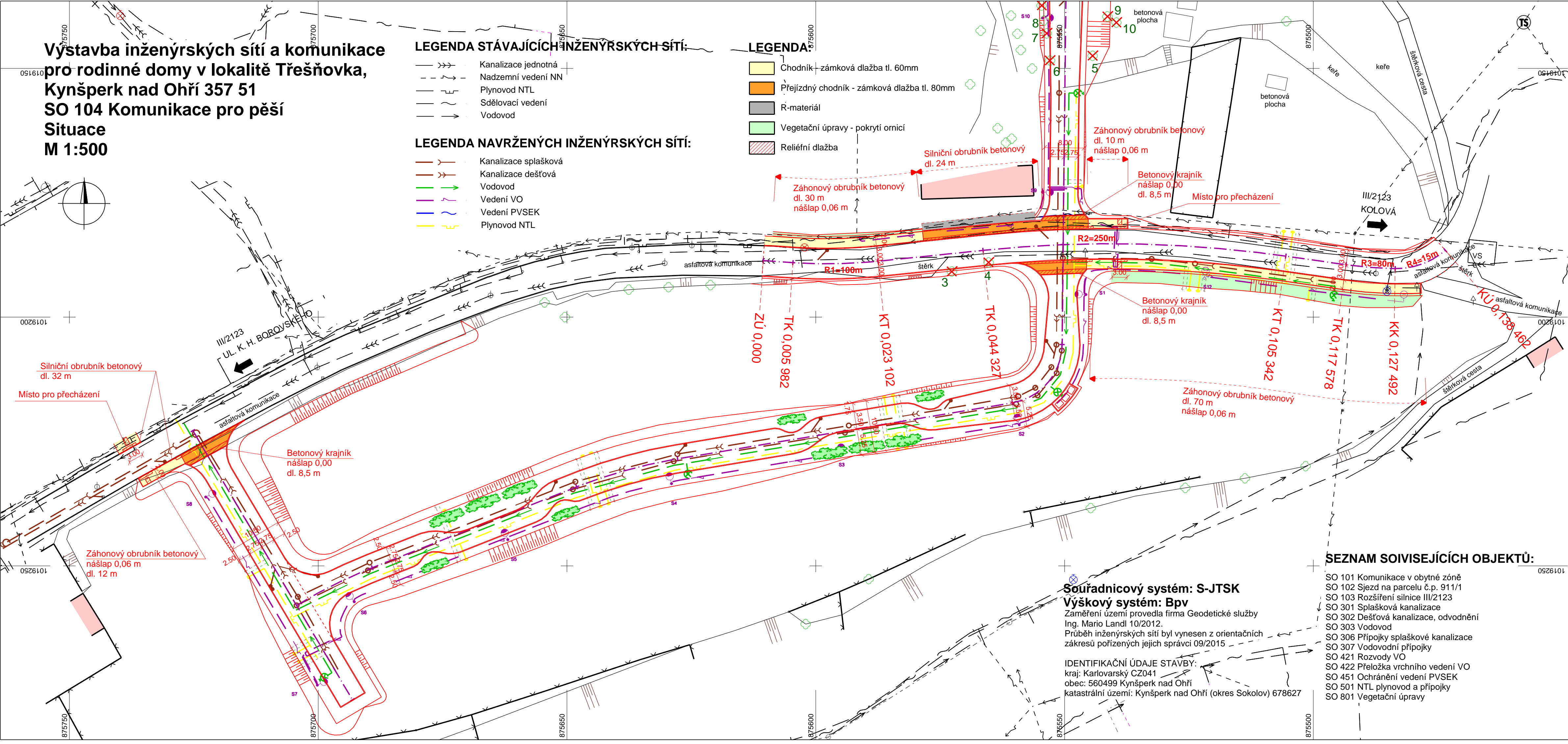
- Kanalizace jednotná
- Nadzemní vedení NN
- Plynovod NTL
- Sdělovací vedení
- Vodovod

LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- Kanalizace splašková
- Kanalizace dešťová
- Vodovod
- Vedení VO
- Vedení PVSEK
- Plynovod NTL

LEGENDA:

- Chodník - zámková dlažba tl. 60mm
- Přejízdny chodník - zámková dlažba tl. 80mm
- R-materiál
- Vegetační úpravy - pokrytí ornici
- Reliéfní dlažba



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

SO 104 Komunikace pro pěší

Objednatel:

Město Kynšperk nad Ohří
Jana A. Komenského 221/13
357 51 Kynšperk nad Ohří

Zhotovitel DSP:



Valbek, spol. s r.o.
Vaňurova 505/17
460 02 Liberec 3



Vypracoval	Ing. J. Strnad	Zak. číslo	13-UL01-019
Zodp. projektant	Ing. J. Strnad	Datum	08/2015
Tech. kontrola		Stupeň	DSP
Akce	Výstavba inženýrských sítí a komunikace pro rodinné domy v lokalitě Třešňovka, Kynšperk nad Ohří 357 51	Počet formátů	4 x A4
		Měřítko	1:500
		Č. přílohy	Paré
Zhotovitel:	Situace		
Valbek, spol. s r.o., stf. Ústí n. L. Děčínská 717/21 400 03 Ústí nad Labem	Příloha	2	