

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY, M=1:250



LEGENDA SYMBOLŮ:



LEGENDA ČAR:

- GEOMETRIČKÉ ZAMĚŘENÍ (Geometric surveying)
- KONTAKT (Contact)
- SITUACE STAVBY (Building situation)
- CELOVÉ SVODIDLO NOVÉ (New gutter)
- OPLOČENÍ NOVÉ (New paving)

LEGENDA INŽ. SÍTÍ:

- STAVBAČÍ (Construction)
- SBELOVACÍ VĚVENÍ - PODZEMNÍ OPRÁVENÉ (ETN) (Underground cable trench)
- ELEKTRO NN - NÁDZVENNÉ (E) (Overhead power lines)
- PLYN (NL - PODZEMNÍ) (Gas - underground)
- KANALIZACE (JEDNOTNĚ) (RAS) (Wastewater)
- VODOVODNÍ (RW) (Water supply)
- RUŘEČNÍ (RW) (Water supply)
- VČETNÝ (V) (Inclusive)
- SBELOVACÍ VĚVENÍ - PODZEMNÍ OPRÁVENÉ (ETN) NOVÉ (New underground cable trench)
- VOD. DREŽNĚ (DN 150 - SO 201) (Sewerage)
- VOD. DREŽNĚ (DN 100 - SO 101) (Sewerage)
- SBELOVACÍ VĚVENÍ - PODZEMNÍ NOVÉ (New underground cable trench)

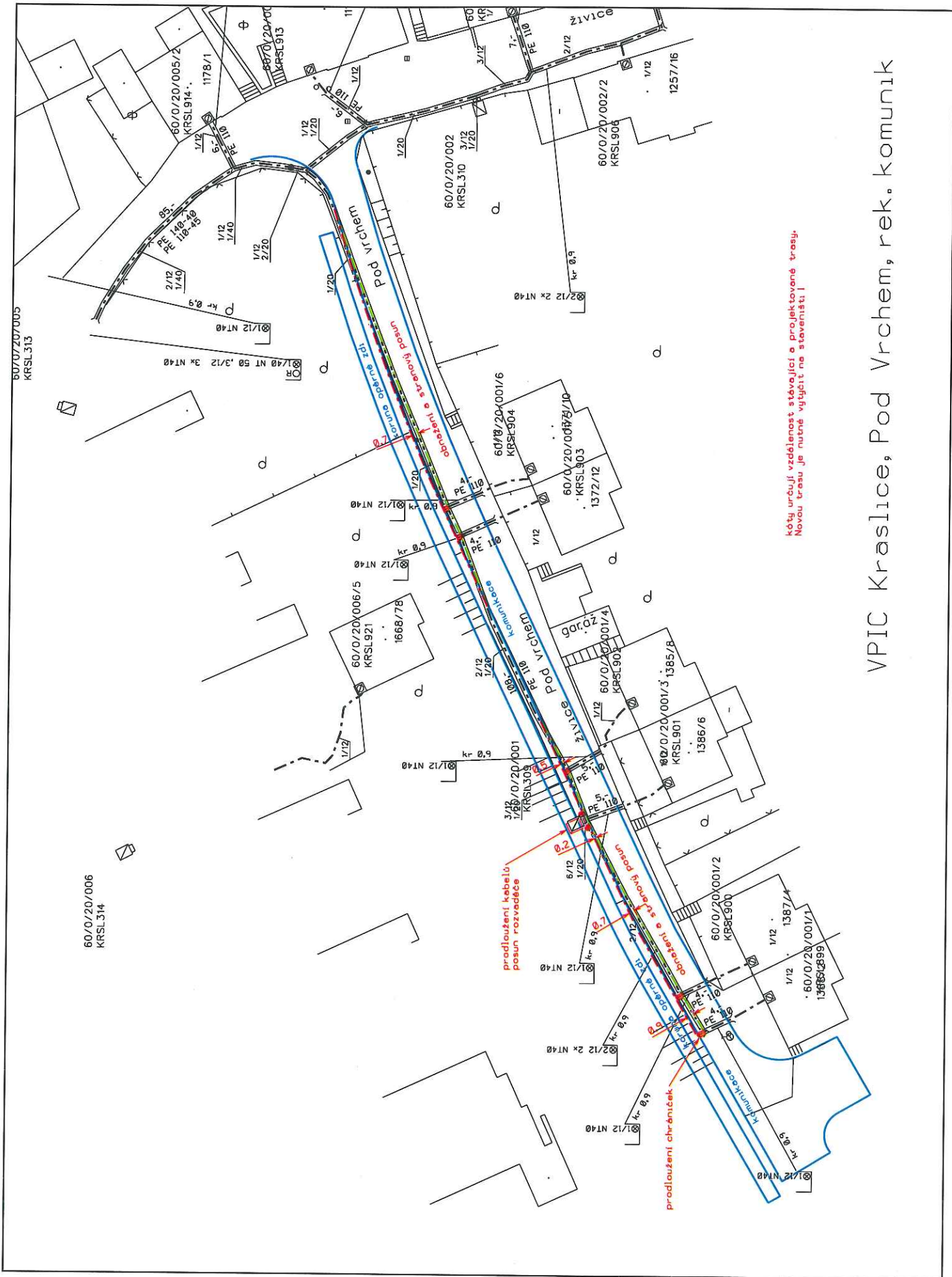
LEGENDA PLOCH:

- KORUNA OPRÁVENÉ ZDI - SO 201 (Sewerage)
- KORUNA OPRÁVENÉ ZDI - SO 101 (Sewerage)
- KOMUNIKACE - ASPALT - SO 101 (Asphalt)
- ZPEVNĚNÝ PŘÍSTUP - BETONOVÝ - SO 101 (Concrete access)
- ZPEVNĚNÝ PŘÍSTUP - BETONOVÝ - SO 101 (Concrete access)
- NEZPEVNĚNÁ KVALANCE - SO 101 (Unreinforced manhole)
- TERÉNNÍ ÚPRAVY - SO 101 (Terrace works)
- GABIONOVÁ ZÁRUBNÍ STĚNA - SO 101 (Gabion retaining wall)

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bst
 SOUPOŘADOVÝ SYSTÉM: S - PSK

ILGON		ING. MIROSLAV NOBIL	
INŽENÝRSKÝ ÚSTAV PRO STAVITELSTVÍ		PRŮJEMNÁ ČÁST	
Objekt:	Stavba domu č. 229	Objekt:	Stavba domu č. 229
Investor:	Stavba domu č. 229	Investor:	Stavba domu č. 229
Stavba:	Stavba domu č. 229	Stavba:	Stavba domu č. 229
Podlaží:	1. a 2. podlaží	Podlaží:	1. a 2. podlaží
Měřítko:	1:250	Měřítko:	1:250
Datum:	15. 10. 2010	Datum:	15. 10. 2010
Autorská práva:	Ing. Miroslav Nobil	Autorská práva:	Ing. Miroslav Nobil
Pracovní číslo:	152/2010	Pracovní číslo:	152/2010
Všechna práva vyhrazena.			

Číslo	Název	Šířka (cm)	Prostředí	Vlastník
1	Asfalt	150	150	SJM Benešova Archa a Janáčkova Jarmila, Havlíčkova 113/72, 38801 Krasice
2	Písek	200	200	Sirophová Lenka, č.p. 229, 22064 Město Zlín, Havlíčkova 1165/69, 38801 Krasice
3	Tříska	150	150	Sirophová Lenka, č.p. 229, 22064 Město Zlín, Havlíčkova 1165/69, 38801 Krasice



kóty určují vzdálenost stávající a projektované trasy.
 Novou trasu je nutné vytyčit na staveništi!

VPIC Kraslice, Pod Vrchem, rek. komunik.

Unodný bod

81 PPFELEZE
3XN Ø,4

60/0/20/001/6
KRSL904
xKRSL309/1.1.1/41-46
1xVKK II
1xSID-CDroz10p-vodi

47 PPFELE
3XN Ø,4

60/0/20/001/5
KRSL903
xKRSL309/1.1.1/35-40
1xVKK II
1xSID-CDroz10p-vodi

44 PPFELE
3XN Ø,4

60/0/20/006/5
KRSL921
xKRSL314/1.1.1/35-40
1xVKK II
1xSID-CDroz10p-vodi

81 PPFELEZE
3XN Ø,4

60/0/20/001/4
KRSL902
xKRSL309/1.1.1/29-34
1xVKK II
1xSID-CDroz10p-vodi

16 PPFELE
3XN Ø,4

demonťaz a montaz kabelu

60/0/20/001/3
KRSL901
xKRSL309/1.1.1/23-28
1xVKK II
1xSID-CDroz10p-vodi

13 PPFELE
3XN Ø,4

prodlouzeni kabelu o 1-2 m

60/0/20/001
KRSL309
20-2KRSL63/1.2.1/1-10
1xSIS - I - DT:10p
5xSID-CD rozp:10p
posun UR

81 PPFELEZE
5XN Ø,4
44 PPFELE
3XN Ø,4
13 PPFELE
3XN Ø,4
36 PPFELE
3XN Ø,4

XACA 500
43/8-150
7ks

demonťaz a montaz kabelu

60/0/20/001/2
KRSL900
xKRSL309/1.1.1/17-22
1xVKK II
1xSID-CDroz10p-vodi

32 PPFELE
3XN Ø,4

60/0/20/001/1
KRSL899
xKRSL309/1.1.1/11-16
1xVKK II
1xSID-CDroz10p-vodi

36 PPFELE
3XN Ø,4