



NEJMENŠÍ DOVOLENÉ KRYTÍ SÍTÍ ČETIN a.s.  
SDĚLOVACÍ KABELY OPTICKÉ MÍSTNÍ VE SPOLEČNÉM  
VÝKOPU S KABELY METALICKÝMI

VZOR B1  
REZ KYNĚTOU  
VÝKOPU  
CHODNÍK

VZOR B2  
REZ KYNĚTOU  
VÝKOPU  
VOLNÝ TERÉN

VZOR B3  
REZ KYNĚTOU  
PŘEKOPU  
MÍSTNÍ KOMUNIKACE

VZOR B4  
REZ KYNĚTOU  
PŘEKOPU  
MÍSTNÍ KOMUNIKACE

VZOR B5  
REZ KYNĚTOU  
PŘEKOPU  
MÍSTNÍ KOMUNIKACE

LEGENDA:

- NOVÝ NÁVRH
- MOBILNÍ HRAZENÍ
- PLYN NTL PODZ.
- KANALIZACE SPLAS.
- VEDENÍ VN NADZ.
- VEDENÍ NN NADZ.
- VODOVOD
- DŘEVINY KE SKÁCENÍ

LEGENDA NŽENÝRSKÝCH SÍTÍ České telekomunikační infrastruktura a.s.:

- NAVRAŽENÁ TRASA PŘELOŽEK ZEMNÍHO VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ ZEMNÍ
- PŘEKLÁDANÉ, RUŠENÉ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
- JIŽ ZRUŠENÉ PODZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ

POZNÁMKA:

PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ PRO POKLÁDKU SDĚLOVACÍCH KABELU JE NUTNO VYTÝČIT VEŠKERÉ  
PODZEMNÍ ZAŘÍZENÍ NACHÁZejÍCÍ SE V ZÁJMĚVÉ OBLASTI POKLÁDKY TĚCHTO SDĚLOVACÍCH KABELU - SONDAMI  
A VYTÝČENÍM.

NORMATIVNÍ ULOŽENÍ KABELU A TRUBEK HOPE V PŘEKÓPECH A VÝKÓPECH JE PATRNO NA TOMTO VÝKRESE.  
ZAKRESLENÍ VEŠKERÝCH INŽ. SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ. TRASA TLK. KABELU JE  
OKÓTOVÁNA POUZE ORIENTAČNĚ. SKUTEČNÁ TRASA BUDE STANOVĚNA V DOBĚ  
VÝSTAVBY NA ZÁKLADĚ PROVEDENÝCH SOND.

VE STUPNI DUR BYL TENTO SO VEDEN POD ČÍSLEM 05

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK  
VÝSKOVÝ SYSTÉM BPV

SO-11

Generální projektant:	AGROPROJEKCE LITOMYŠL spol. s r.o. Rokycanova 114/IV, 566 01 E-mail: agroprojekce@agroprojekce.cz tel. 465 423 691-4	
Hlavní projektant:	Ing. Jakoubek Jaroslav	
Zpracoval:	BULENA PETR	
Technická kontrola:	ING. STANISLAV MARHOLD	
Zodp. projektant:	ING. STANISLAV MARHOLD	
Kraj:	Olomoucký	Okres: Přerov
Investor:	Povodí Moravy, s.p.a. Brno	
Ákce:	DSP + DPS	
	Zak. č.:	034 30/14
	Arch. č.:	113/15
	Datum:	11/2015
	Formát:	3 A4
Objekt:	SO-11 PŘELOŽKA VEDENÍ 02 (ČETIN a.s.)	
Obsah:	SITUACE TRASY	
	Měří: 1:200	Číslo příl. výkresu: D.1.7.3
	Kódy: M	