



REKONSTRUKCE SILNICE JE SPOLUFINANCOVÁNA
ZE STÁTNÍHO FONDU DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

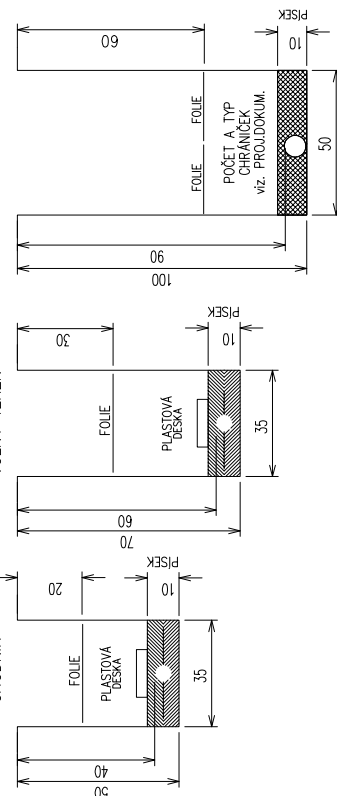
NEJMENŠÍ DOVOLENÉ KRYTÍ

SDĚLOVACÍ KABELY OPTICKÉ MÍSTNÍ VE SPOLEČNÉM VÝKOPU

KABELY METALICKÝMI MÍSTNÍMI

V70R B2
VZ0F

ŘEZ KYNETOU



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Česká telekomunikační infrastruktura a.s.:

- NAVŘZENÁ TRASA PŘELOŽEK ZEMNÍHO VEDENÍ - 1. ETAPA
NAVŘZENÁ TRASA PŘELOŽEK ZEMNÍHO VEDENÍ - 2. ETAPA
STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤ ZEMNÍ - TRASA VYUŽÍVANÁ PRO PŘELOŽKU
STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤ ZEMNÍ
PŘEKLADANÉ, RUŠENÉ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ ZEMNÍ
NEPROVOZOVANÉ PODZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ




POZNÁMKA:

PŘED ZAHAJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ PRO POKLÁDKU SĐELOVACÍCH KABELŮ JE NUTNO VYTÝČT VEŠKERÉ PODZEMNÍ ZARÍZENÍ NACHÁZEJÍCÍ SE V ZÁJMOVÉ OBLASTI POKLÁDKY TĚCHTO SĐELOVACÍCH KABELŮ - SONDAMI A VYTÝČENÍM NORMATIVNÍ ULOŽENÍ KABELŮ A TRUBEK HDPE V PŘEKÓPECH JE PATRNO NA TOMTO VÝKŘESE.

VÝSTAVBY NA ZÁKLADĚ PROVEDENÝCH SOND.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BnV

HLAVNÍ PROJEKTANT:	FÖRSTERROVA 175, 566 01 VISOŠKÉ MYTO E-MAIL: MWSMDS@MWSMDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVÁVÁ:	ING. JAN BURSÁ	
ZODP. PROJEKTANT:	BULENA PETR	
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. STANISLAV MARHOLD	
KRAJ: PARUBICKÝ	OBEC: CHRUDIM	OBEC: DÍVAKÁČOVICE, STUČANY
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SLINC. PARUBICKÉHO KRAJE	AKCE:	
<p>REKONSTRUKCE MOSTU EV. Č. 355-012 DÍVAKÁČOVICE, PD</p> <p>OBJEKT: D.1.4. SO 451 - PŘELOŽKA CETIN</p> <p>OBSAH:</p>		
<p>SITUACE TRASY - 1. A 2. ETAPA</p>		

