



LEGENDA:

- (SO 401) PŘELOŽKA SDĚLOVACÍCH KABELŮ**
- NOVÁ TRASA SDĚLOVACÍHO KABELU – PŘESENÍ
V CELKOVÉ DÉLCE 440,0m
 - NOVÁ TRASA SDĚLOVACÍHO KABELU – PŘELOŽENÍ
V CELKOVÉ DÉLCE 58,0m
 - RUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO SDĚLOVACÍHO KABELU

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ :

- KABELOVÉ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- KABELOVÉ VEDENÍ SILNOPROUD 22kV
- KABELOVÉ VEDENÍ SILNOPROUD 1kV
- KABELOVÉ VEDENÍ VO
- PLYNOVOD STL
- VODOVOD
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- TEPLOVOD
- STOŽAR VO

POZN.: NOVÉ A STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V MÍSTĚCH PŘECHODU POD KOMUNIKACÍ A VJEZDECH
ULOŽIT DO TRUBNÍ CHRÁNIČKY AROT 110

POZN.: ZÁKRESY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V DOKUMENTACI SLOUŽÍ POUZE PRO POTŘEBY
PROJEKTOVÉ. SKUTEČNÝ PŘEBĚH JE NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY ZA
PŘÍTOMNOSTI JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ NECHAT VYTÝČIT.



Výškový systém Bpv
Souřadnicový systém JTSK

INVESTOR	HL.M. PRAHA OTV MHMP		DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE STAVBY	
MÍSTO STAVBY	PRAHA – NEBUŠICE			
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT				
VYPRACOVAL				
KONTROLOVAL				
NÁZEV AKCE STAVBA č. 0204 TV NEBUŠICE ETAPA 0004 - KOMUNIKACE II NAD ŽELIVKOU			STUPEŇ DOKUMENTACE	DZS
			DATUM	10./2016
			MĚŘÍTKO	1 : 500
			POČET FORMÁTŮ	7 x A4
			ČÍSLO ZAKÁZKY	
NÁZEV OBJEKTU SO 401 - PŘELOŽKA SDĚLOVACÍCH KABELŮ			ČÍSLO KOPIE	ČÁST DOKUMENTACE
				ČÍSLO PŘÍLOHY
NÁZEV PŘÍLOHY SITUACE STAVBY			C.4.	2.