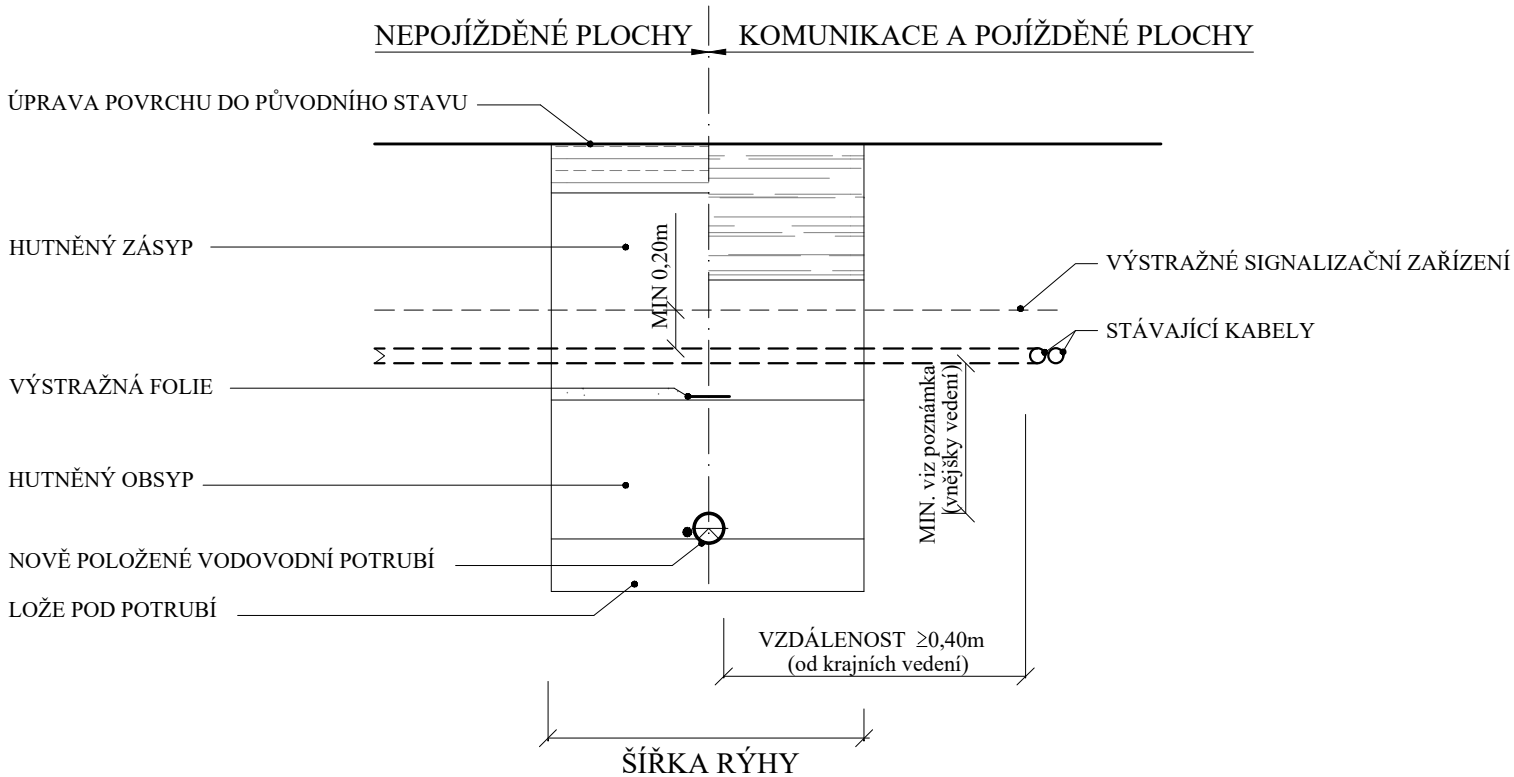


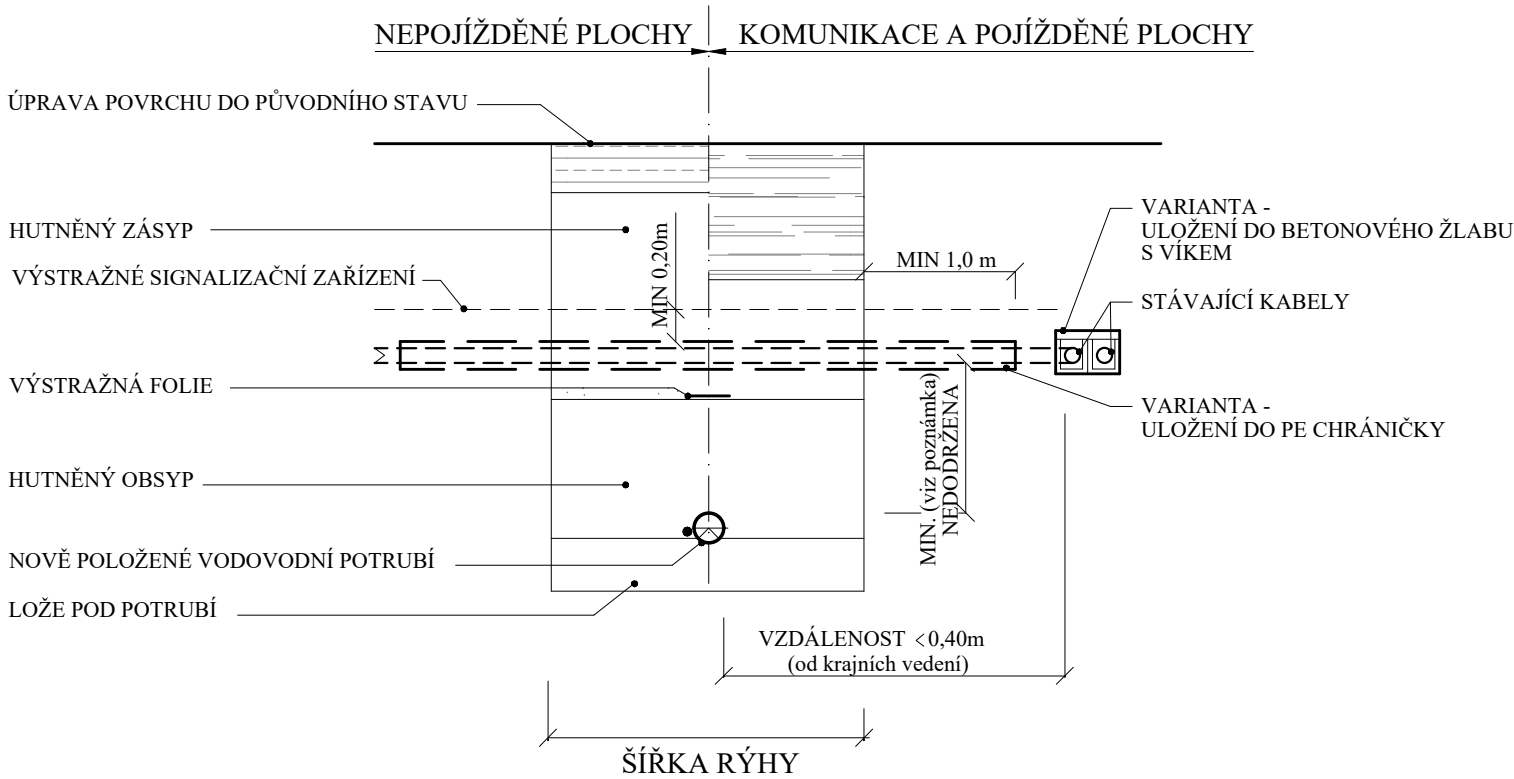
Vzorový souběh a křížení se sdělovacím a silovým kabelem

Křížení s vodovodním potrubím

NORMA ČSN 73 6005 po dokončení prací DODRŽENA

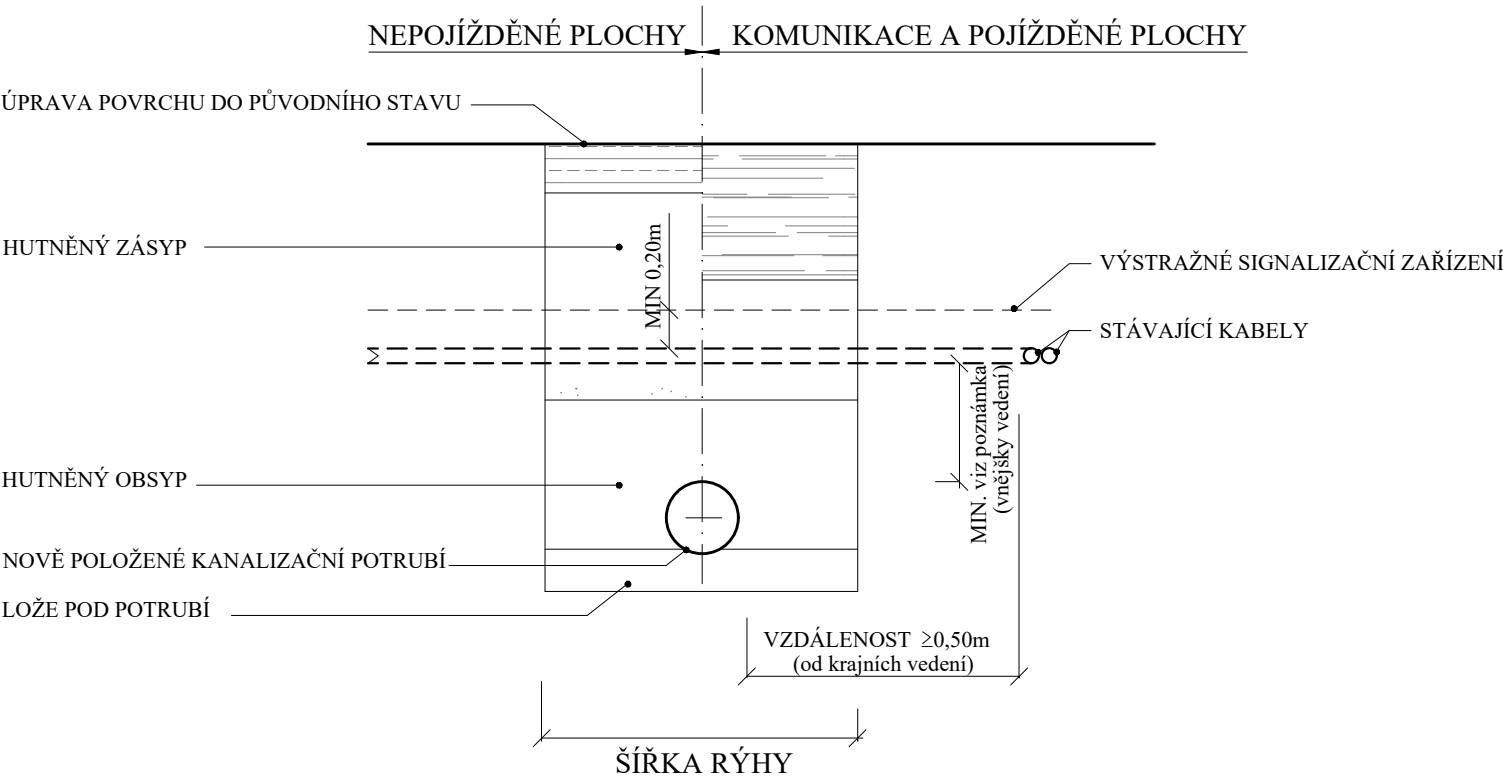


NORMA ČSN 73 6005 po dokončení prací NEDODRŽENA

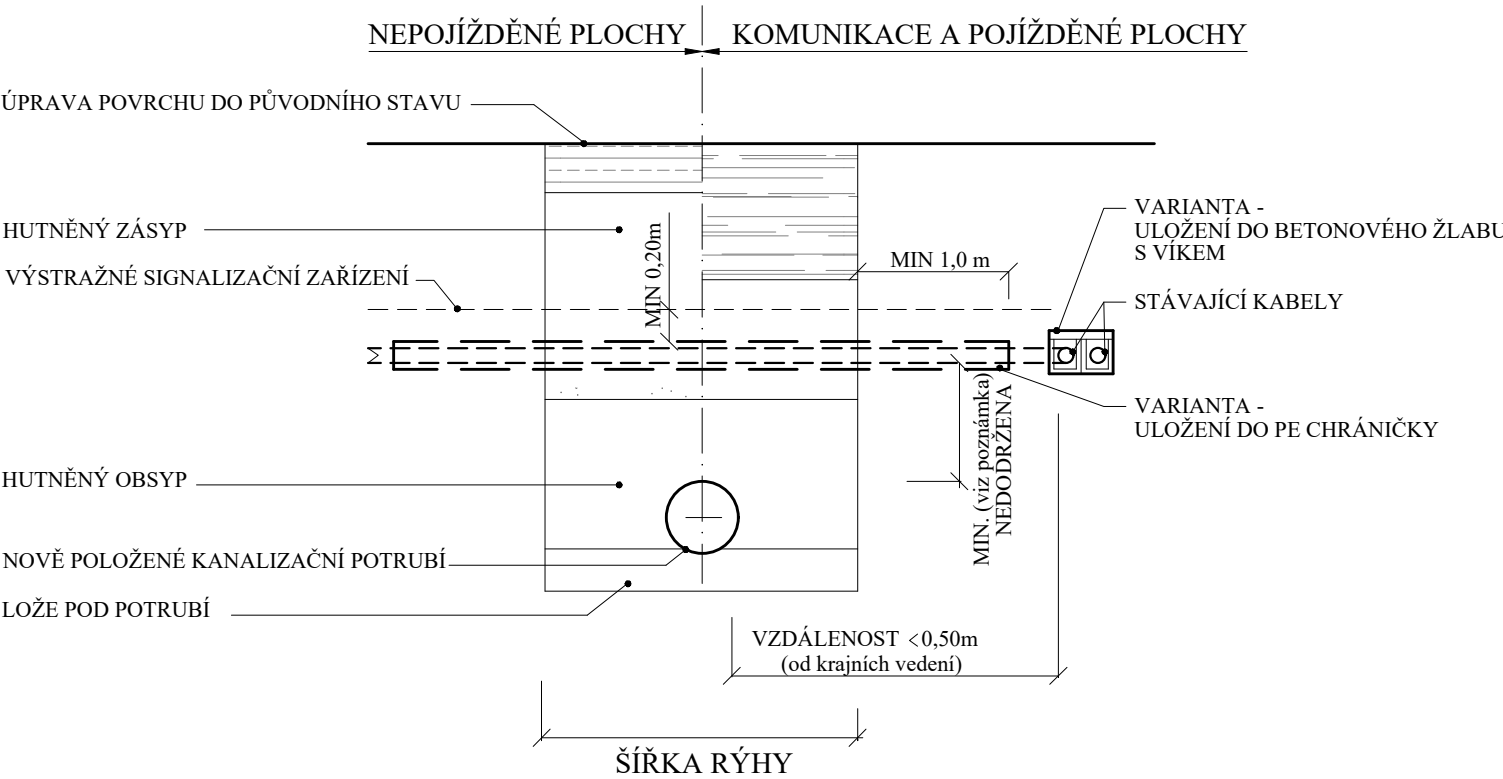


Křížení s kanalizačním potrubím

NORMA ČSN 73 6005 po dokončení prací DODRŽENA



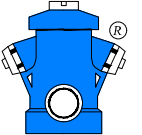
NORMA ČSN 73 6005 po dokončení prací NEDODRŽENA



POZNÁMKA

- MIN. SVISLÁ VZDÁLENOST PŘI KŘÍŽENÍ KANALIZACE A SILOVÉHO KABELU JE 0,50 m
- MIN. SVISLÁ VZDÁLENOST PŘI KŘÍŽENÍ KANALIZACE A SDĚLOVACÍHO KABELU JE 0,20 m
- MIN. SVISLÁ VZDÁLENOST PŘI KŘÍŽENÍ VODOVODU A SILOVÉHO KABELU JE 0,40 m
- MIN. SVISLÁ VZDÁLENOST PŘI KŘÍŽENÍ VODOVODU A SDĚLOVACÍHO KABELU JE 0,20 m
- PŘED PROVÁDĚNÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ NUTNO ZAJISTIT VYTÝČENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝR. SÍTÍ
- OD VYTÝČENÉHO VEDENÍ NUTNO PROVÁDĚT RUČNÍ ODKOP
- MIN. 1,50 m OD VNĚJŠKU VEDENÍ (NA OBE STRANY)
- ZAJIŠTĚNÍ OBNAŽENÉHO KABELU PODLOŽENÍM (např. ochranné koryto z prken), VYVĚŠENÍM...
- DALŠÍ PODMÍNKY PRO ZABEZPEČENÍ - POKYNY PŘÍSLUŠNÉHO PRACOVNÍKA PŘI VYTÝČENÍ
- VZOROVÉ ŘEZY ULOŽENÍ NAVRHOVANÉHO POTRUBÍ
- VIZ PŘÍLOHA ČÁSTI F. POZEMNÍ A INŽENÝRSKÉ OBJEKTY - SPOLEČNÁ TYPOVÁ ŘEŠENÍ
- SKLADBA ZPĚTNÝCH OPRAV ZPEVNĚNÝCH A NEZPEVNĚNÝCH POVRCHŮ
- VIZ SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

Revize č.	Popis změny:	Datum:	Schválil:
-	-	-	-

Vypracoval:	Ing. Štěpán Janča	PROVOD inž. spol., s.r.o. V Podháji 226/28 400 01 Ústí n/L tel.:475 201 580 středisko Tišnov: Kukýrna 51 666 01 Tišnov tel.: 549 259 539 (537) 	
Zodpovědný projektant:	Ing. Štěpán Janča		
Vedoucí projektu:	Ing. Pavel Kocůr		
Kontroloval:	Ing. Pavel Kocůr		
Stupeň:	PD k zadání stavby (DZS) v rozsahu DPS		
Investor:	Obec Lipová		
Název akce:		Soubor:	-
Obec Lipová - ČOV stoková síť		Tisk. soubor:	-
		Paré č.	Zak. č.: 21-T017
Část: D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.0 Inženýrské objekty - společná typová řešení		Datum:	březen 2022
		Revize č.:	0
		Formát:	3 A4
		Měřítko:	Číslo výkresu:
Název přílohy: Vzorový souběh a křížení se sdělovacím a silovým kabelem		-	D.0.07