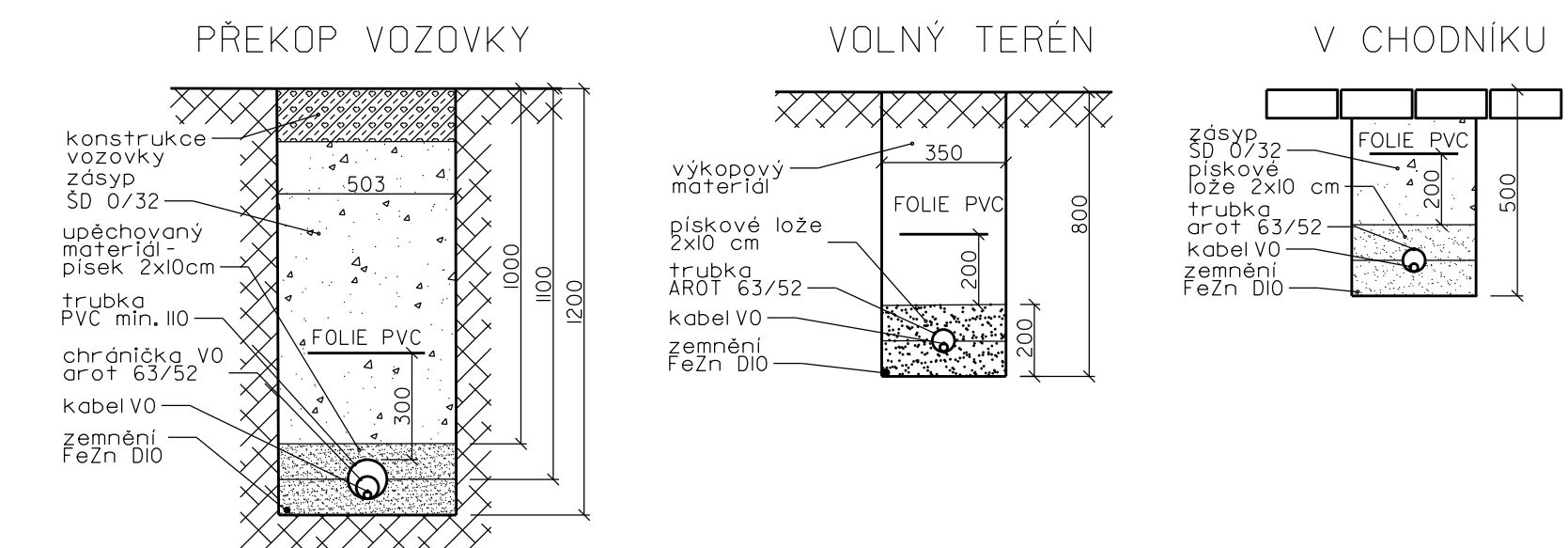


NEJMENŠÍ DOVOLENÉ VZDÁLENOSTI MEZI PODZ. VEDENÍMI  
ČSN 73 6005

DRUH VEDEN	KABELY			PLYN		VODOVOD	STOKY	TEPLOVODY
	1 kv	22 kv	SDĚL.	NTL	STL			
KABELY 1 kv – SOUBĚH	5	20	30,10K	40	60	40	50	30
KABELY 1 kv – KŘIŽENÍ	5	20	30,10K	10K	10K	40,20K	30	30*4
KABELY 22kv – SOUBĚH	20	20	80,30K	40	60	40	50	100
KABELY 22kv – KŘIŽENÍ	20	20	80,10K	10K	10K	40,20K	50	50*4
KABELY SDĚL. – SOUBĚH	30,10K	80,30K	*1	40	40	40	50	80
KABELY SDĚL. – KŘIŽENÍ	30,10K	80,30K	*2	10	10	20	20	50,15K
PLYN –NTL –SOUBĚH	40	40	40	40	40	50*3	100*3	50
PLYN –NTL –KŘIŽENÍ	10K	10K	10	10	10	15	50	10K
PLYN – STL –SOUBĚH	60	60	40	40	40	50	100	50
PLYN – STL –KŘIŽENÍ	10K	10K	10	10	10	15	50	10K
VODOVOD –SOUBĚH	40	40	40	50*3	50	60	60	100
VODOVOD – KŘIŽENÍ	40,20K	40,20K	20	15	15		10	20
STOKY – SOUBĚH	50	50	50	100*3	100	60		30
STOKY – KŘIŽENÍ	30	50	20	50	50	10		10

K – KABEL ULOŽEN V KRYTU (CHRÁNICĚ) NEBO JINAK CHRÁNĚNA PŘED MECH. POŠKOZENÍM  
\*1 – SPOJOVÉ KABELY NAVZÁJEM TĚSNĚ  
\*2 – SPOJOVÉ KABELY NAVZÁJEM – 30CM  
\*3 – PŘI SOUBĚHU OBOU VEDENÍ MOŽNO PŮ DOHODĚ SNIŽIT NA 40 CM  
\*4 – KABEL V CHRÁNICĚ MOŽNO PRIMĚŘENĚ SNIŽIT



- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- STL PLYNOVOD, GASNET
  - EL. VEDENÍ NN, EON
  - EL. VEDENÍ NN - NADZEMNÍ, EON
  - EL. VEDENÍ VN, EON
  - SDĚLOVACÍ KABEL, CETIN
  - OPTICKÝ KABEL, CETIN
  - NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ, CETIN
  - OPTICKÝ KABEL, XXX
  - VODOVOD, OBEC
  - VODOVOD RUŠENÝ, OBEC
  - KANALIZACE, OBEC
  - VO, OBEC - STÁVAJÍCÍ
  - VO, OBEC - STÁVAJÍCÍ - RUŠENÉ
  - NN + ROZHLAS, OBEC
  - STÁVAJÍCÍ STOŽÁR VO
  - STOŽÁR VO RUŠENÝ

- LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- VO, OBEC - NOVÉ VEDENÍ
  - MR, OBEC - NOVÉ VEDENÍ
  - STOŽÁR VO NOVÝ
  - STOŽÁR PRO OSV. PŘECHODU
  - PROJEKČNÍ POPIS STOŽÁRŮ
  - EV. ČÍSLO STOŽÁRU OBCE

SO 401

III/4992, III/4995 HROZNÁ LHTA, ÚPRAVA KŘÍŽOVATKY

Správa a údržba silnic  
Jihomoravského kraje,  
príspevková organizace kraje

sídlem Žerotínova náměstí 449/3,  
602 00 Brno

ZHOTVITEL

VIADESIGNE, s.r.o.

ViaDesigne, s.r.o.  
Na Zahradě 16,  
690 02 Brno

ZMĚNA VYKRESU:			
Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS
1			
2			
3			

VEDOUcí PROJEKTANT - HIP	ING. STÖHR MARTIN			Jiří Novák Erbenova 7 695 03 HODONÍN tel. 603 748 060
ZOPOVEDNÝ PROJEKTANT	JIRÍ NOVÁK			
VYPRACOVAL	JIRÍ NOVÁK			
KONTROLOVAL	ING. STÖHR MARTIN			
KRAJ: MÚ	JIHOMORAVSKÝ: HODONÍN			
OBJEDNATEL, INVESTOR	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOMORAVSKÉHO KRAJE, P.O.			
NÁZEV AKCE:	III/4992, III/4995 HROZNÁ LHTA, ÚPRAVA KŘÍŽOVATKY	DATUM	12/2022	
NÁZEV OBJEKTU:	SO 401 Veřejné osvětlení	FORMÁT	A4	
		MĚŘÍTKO	1:250	
		STUPĚŇ	POPS	
		ČÍSLO	V006772	
NÁZEV VYKRESU:	SITUACE STAVBY	Č. SOUPRAVY	D.2.2	Č. VYKRESU