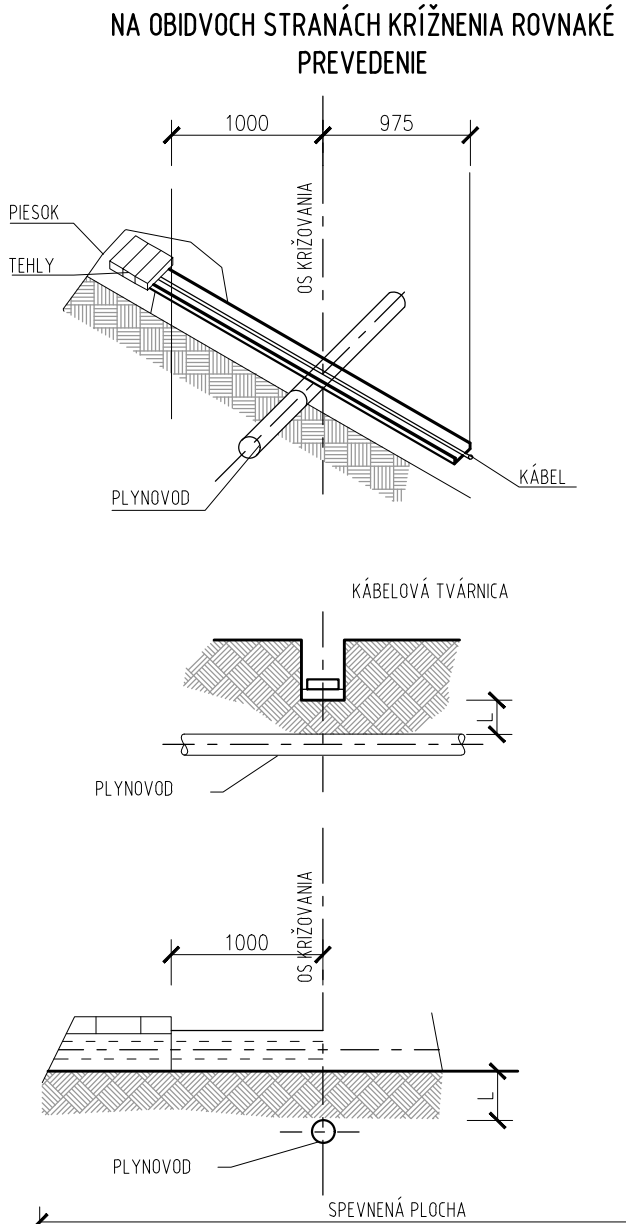
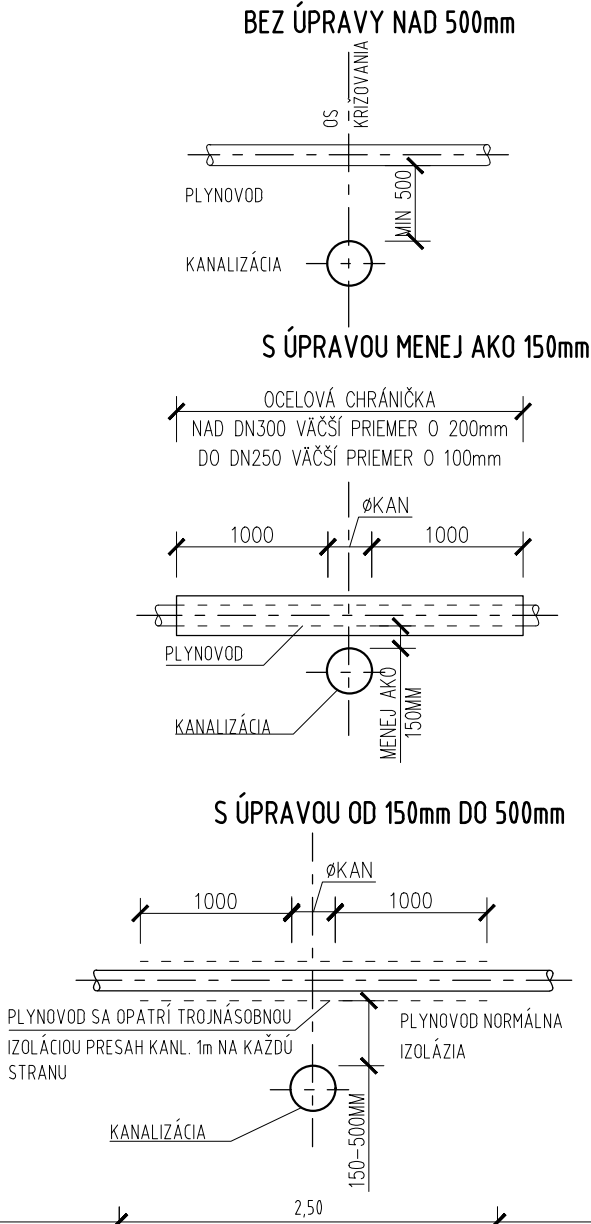


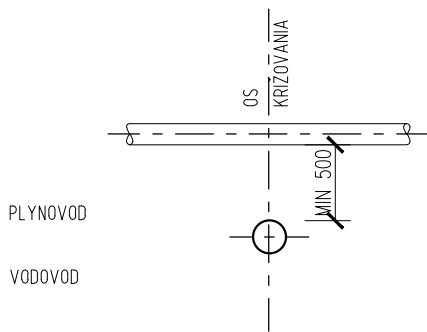
KRIŽOVANIE VN, NN A TELEKOM.  
KÁBLOV S PLYNOVODOM STL, NTL



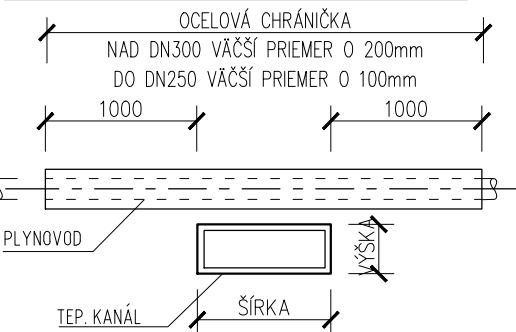
KRIŽOVANIE KANALIZÁCIE  
S PLYNOVODOM STL, NTL



KRIŽOVANIE VODOVODU  
S PLYNOVODOM STL, NTL



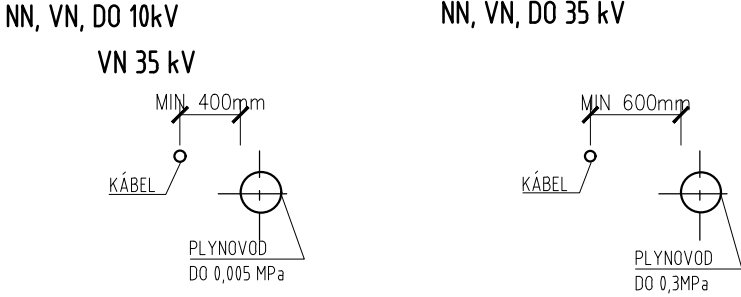
KRIŽOVANIE TEPELNÉHO KANÁLU  
S PLYNOVODOM STL, NTL



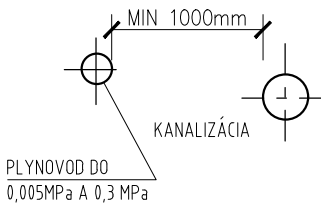
POZNÁMKA:

- KEĎ JE MALÉ KRYTIE TEPELNÉHO KANÁLA S PLYNOVODOM SA NAVRHNĚ POD TEPELNÝM KANÁLOM S TAKOU ISTOU ÚPRAVOU AKO NAD TEPEL. KANÁLOM

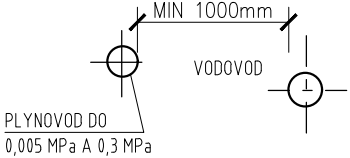
SÚBEŽNÉ VEDENIA S PLYNOVODOM  
SILOVÉ KÁBLE



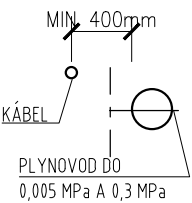
KANALIZÁCIA



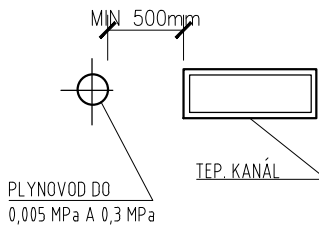
VODOVOD



TELEKOM. KÁBLE



TEPELNÝ KANÁL

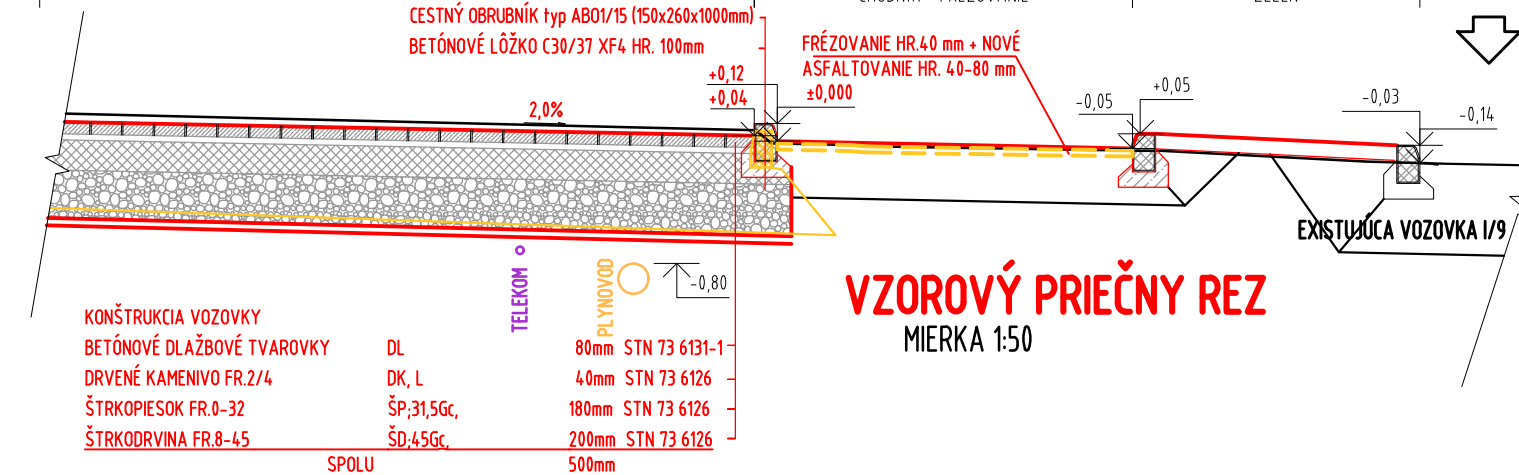


POZNÁMKA:

KRIŽOVANIA SÚ NAVRHOVANÉ  
V SÚLADE S STN 73 60 05  
STN 38 64 11  
STN 38 64 13

POZNÁMKA:

- VZDIALENOSŤ UPRAVIŤ PODLA STN 386 413, STN 736 005
- KÁBEL V TVÁRNICI ZALIAŤ ASFALTOM 1,0m NA OBIDVE STRANY OD OSI KRIŽOVANIA
- NAJMENŠIE DOVOLENÉ VZDIALENOSTI MEDZI KRIŽOVANÍM PODZEMNÝCH VEDENÍ STN 73 60 05, PLATNÁ OD 1.11.86 PR.2 JE "L":
  - NN KÁBEL 100mm A KRIŽOVANIE S NTL DO 0,005 MPa
  - NN KÁBEL 100mm A KRIŽOVANIE S STL DO 0,3 MPa
  - VN KÁBEL DO 10kV 100 mm A KRIŽOVANIE S NTL DO 0,005 MPa
  - VN KÁBEL DO 10kV 200mm A KRIŽOVANIE S STL DO 0,3 MPa
  - VN KÁBEL DO 35kV 100mm A KRIŽOVANIE S NTL DO 0,005 MPa
  - VN KÁBEL DO 35kV 200mm A KRIŽOVANIE S STL DO 0,3 MPa
  - TELEKOMUNIKAČNÉ KÁBLE - 100mm A KRIŽOVANIE NTL A STL



VZOROVÝ PRIEČNY REZ  
MIERKA 1:50

UPOZORNENIE:

- DODÁVATEĽ JE POVINNÝ PRED ZAČATÍM PRÁČ SKONTROLOVAŤ VŠETKY ÚDAJE NA TOMTO VÝKRESE A POROVNAŤ ICH SO SKUT. STAVOM. V PRÍPADE NEZROVNALOSTÍ MUSÍ TIE TO NEODKLADNE OZNÁMIŤ AUTOROMI A V ĎALŠOM SA RIADIŤ JEHO POKYNNI.
- INFORMÁCIE NA TOMTO VÝKRESE SLUŽIA K OBJASNENIU PROJEKTOVÉHO RIEŠENIA. ROZMERY NEUVEDENÉ NA TOMTO VÝKRESE NEMOŽNO ODMERIAVAŤ.
- SPÔSOB POUŽITIEJ VÝR. TECHNOLOGIE, DIELENSKÉ VÝKRESY A POSTUP VÝROBY JE V KOMPETENCII A NA ZODPOVEDNOSŤ DODÁVATEĽA.
- DODÁVATEĽ JE POVINNÝ POČAS VÝKONU PRÁČ ZABEZPEČIŤ NALEŽITOSTI VYPLYVAJÚCE Z PODMIENOK APLIKOVATEĽNÝCH ZÁKONOV A NARIADENÍ A RIADIŤ SVOJU ČINNOSŤ V SÚLADE VŠETKÝCH ÚČASŤNÍKOV STAVEBNÉHO KONANIA.
- TENTO VÝKRES JE MAJETKOM AUTORA, NESMIE BYŤ, REPRODUKOVANÝ, UPRAVOVANÝ ALEBO NAPODOBNÝVANÝ BEZ PÍSMENNÉHO SÚHLASU AUTORA. TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL, JEHO KOPÍROVANIE JE TREŠTNÉ PODLA §21, ODSŤ. D.) ZÁKONA Č. 383/1997 Z.Z.

REV.	DÁTUM	POPIS REVIZIE	VYKONAL

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: LOKÁLNY		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: LOKÁLNY		PARÉ	
STUPEŇ	MIERKA	AUTOR / VEDÚCI PROJEKTU	Ing. Marianna FRONKOVÁ		
PPSP	1:50	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Marianna FRONKOVÁ		
<div><p>ING. MARIANNA FRONKOVÁ</p><p>INŽINIERSKE KONŠTRUKCIE A DOPRAVNÉ STAVBY</p><p>Bukovina 207, 966 01 BZENICA</p><p>IČO: 46 78 31 13      DIČ: 10 459 259 36</p><p>Registovaný v OÚ: Žiar nad Hronom</p><p>ČZP reg č.: 680 -17 127</p><p>web: www.fmkpp.com</p><p>e-mail: m.fronkova@fmkpp.com</p><p>mob: +421 903 215 242</p></div>		VYPRACOVAL	Ing. Marianna FRONKOVÁ		
		STAVBA	SPEVNENÁ PLOCHA MEDZI RETAILBOXOM A MSKC UL. SNP - ŽIAR NAD HRONOM	DÁTUM	Júl 2020
		ADRESA	CKN 698/1, 698/27, 2034/17, k.ú. ZH, Ul. SNP, 965 01 Žiar nad Hronom	REVÍZIA	
		INVESTOR	Mesto Žiar nad Hronom, Ul. Š. Moysesova 46; 965 19 Žiar nad Hronom	FORMÁT	A3
		ČASŤ DOKUMENTÁCIE	SPEVNENÁ PLOCHA	ČÍSLO VÝKRESU	20_002_715
		OBSAH VÝKRESU:	KRIŽOVANIE SIETÍ S PLYNOVODOM		