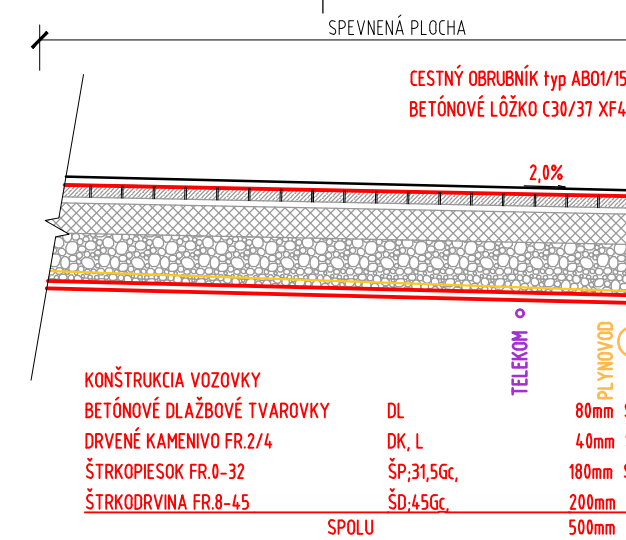
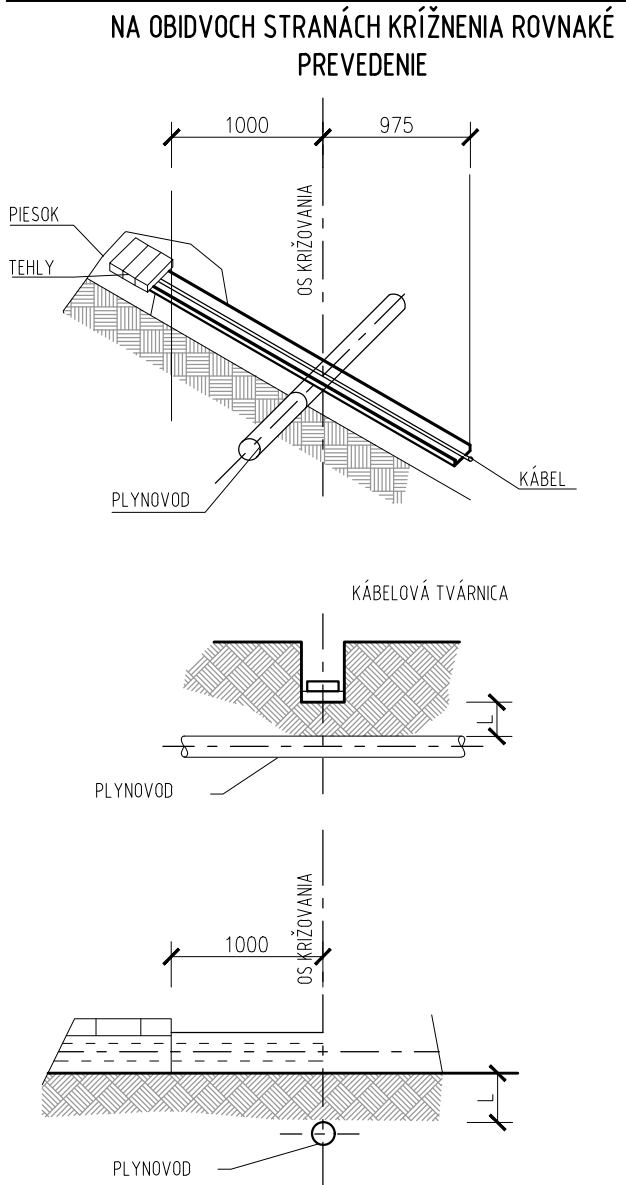


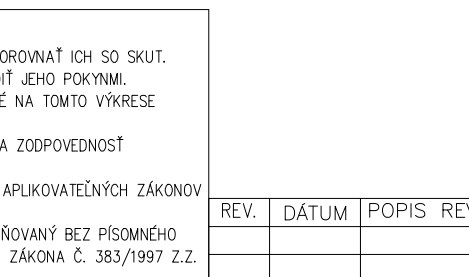
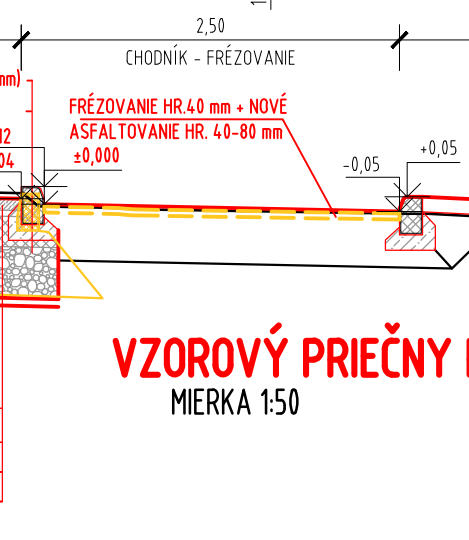
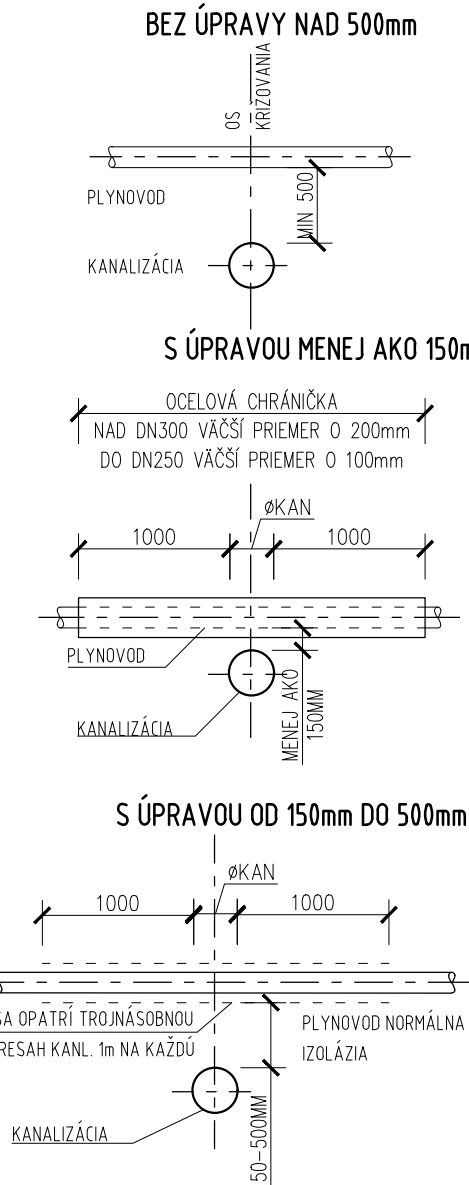
KRIŽOVANIE VN, NN A TELEKOM.
KÁBLOV S PLYNOVODOM STL, NTL



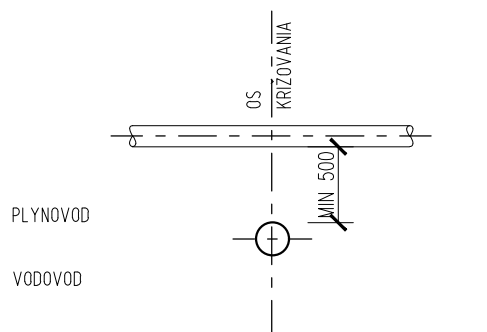
KONŠTRUKCIA VOZOVKY

BETÓNOVÉ DLAŽBOVÉ TVAROVKY	DL	80mm	STN 73 6131-1
DRVENÉ KAMENIVO FR.2/4	DK, L	40mm	STN 73 6126
ŠTRKOPIESOK FR.0-32	ŠP:31,5Gc	180mm	STN 73 6126
ŠTRKODRVINA FR.8-45	ŠD:45Gc	200mm	STN 73 6126
SPOLU		500mm	

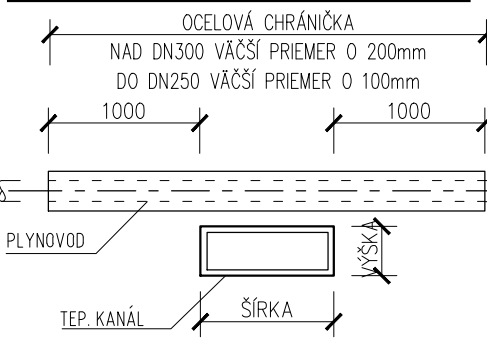
KRIŽOVANIE KANALIZÁCIE
S PLYNOVODOM STL, NTL



KRIŽOVANIE VODOVODU
S PLYNOVODOM STL, NTL



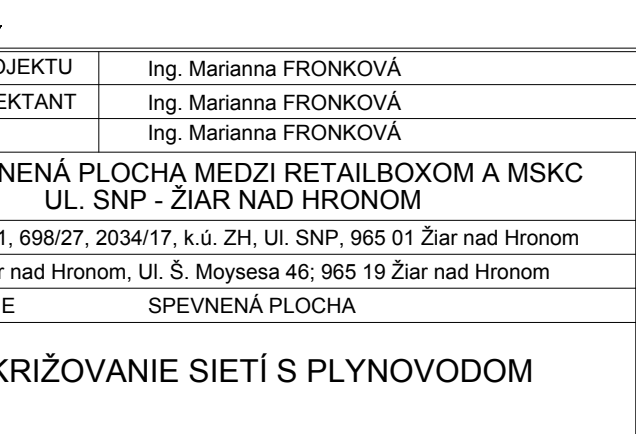
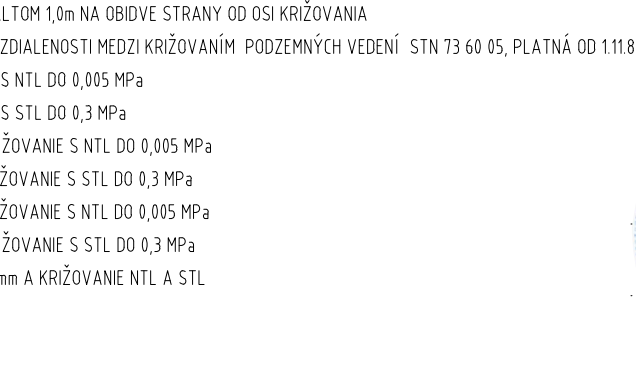
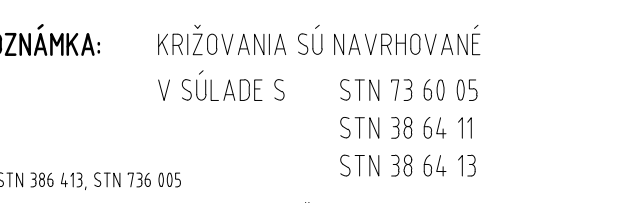
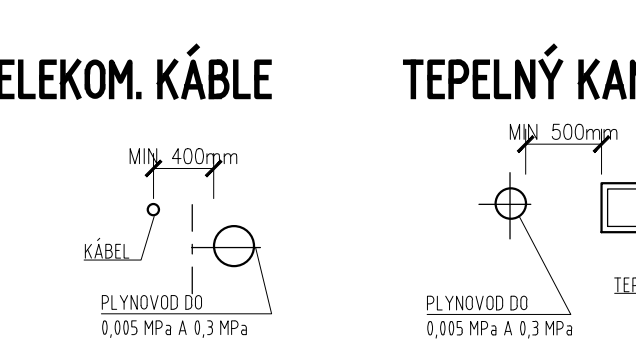
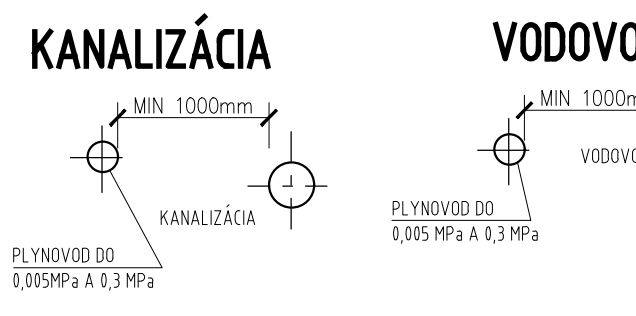
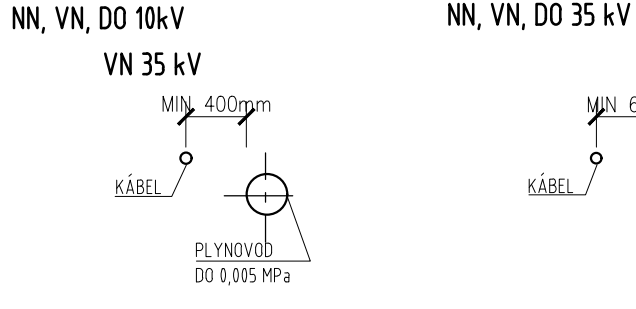
KRIŽOVANIE TEPELNÉHO KANÁLU
S PLYNOVODOM STL, NTL



POZNÁMKA:

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

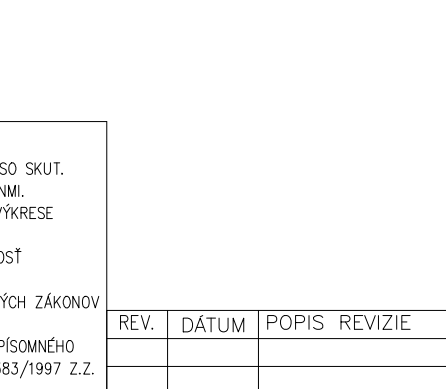
SÚBEŽNÉ VEDENIA S PLYNOVODOM
SILOVÉ KÁBLE



POZNÁMKA:

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

VZOROVÝ PRIEČNY REZ
MIERKA 1:50



SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: LOKÁLNY		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: LOKÁLNY		PARÉ
STUPEŇ	MIERKA	AUTOR / VEDÚCI PROJEKTU	Ing. Marianna FRONKOVÁ	
PPSP	1:50	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Marianna FRONKOVÁ	
		VYPRACOVAL	Ing. Marianna FRONKOVÁ	DÁTUM
		STAVBA	SPEVNENÁ PLOCHA MEDZI RETAILBOXOM A MSKC UL. SNP - ŽIAR NAD HRONOM	
		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	
		ČASŤ DOKUMENTÁCIE	SPEVNENÁ PLOCHA	FORMÁT
		OBSAH VÝKRESU:	KRIŽOVANIE SIETÍ S PLYNOVODOM	
				ČÍSLO VÝKRESU
				20_002_715

UPOZORNENIE:

- DODÁVATEĽ JE POVINNÝ PRED ZAČATÍM PRÁČ SKONTROLOVAŤ VŠETKY ÚDAJE NA TOMTO VÝKRESE A POROVNAŤ ICH SO SKUT. STAVOM. V PRÍPADE NEZROVNALOSTÍ MUSÍ TIETO NEODKLADNE OZNÁMIŤ AUTOROMI A V ĎALŠOM SA RIADIŤ JEHO POKYNMI.
- 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 ÚČASTNÍKOV STAVEBNÉHO KONANIA.
- TENTO VÝKRES JE MAJETKOM AUTORA, NESMIE BYŤ, REPRODUKOVANÝ, UPRAVOVANÝ ALEBO NAPODOBŇOVANÝ BEZ PÍSMENNÉHO SÚHLASU AUTORA. TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL, JEHO KOPÍROVANIE JE TRETNÉ PODLA §21, ODSŤ. D.) ZÁKONA Č. 383/1997 Z.Z.

REV.	DÁTUM	POPIS REVÍZIE	VYKONAL

