

EXISTUJÚCE INŽINIERSKÉ SIEŤE

- TEPLOVOD
- VODOVOD
- KANALIZÁCIA
- VN EL. ENERGIE
- PLYNOVOD
- DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA

LEGENDA KATASTRA:

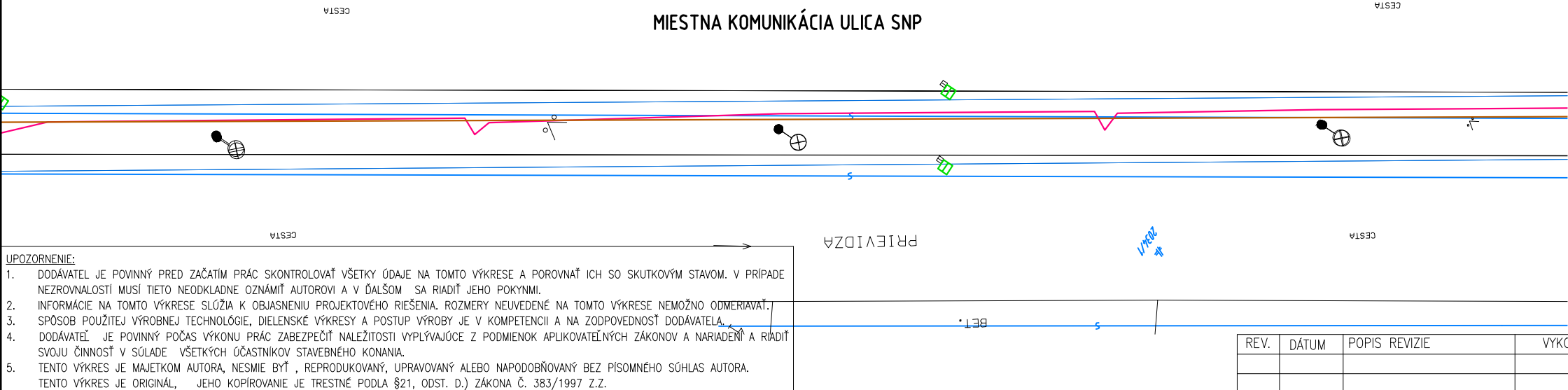
- ZÁHRADA
- DVOR
- CESTA, KOMUNIKÁCIA
- POĽNOHOSPODÁRSKA PÔDA, ROĽA
- NEPLODNÁ PÔDA
- LÚKA
- BUDOVA MUROVANÁ
- VODNÝ TOK
- KOSTOL/KAPLNKA/CINTORÍN
- DOPRAVNÁ ZNAČKA

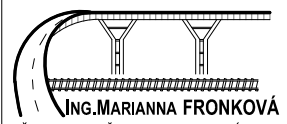
LEGENDA

- BYTOVÝ DOM
- EXISTUJÚCA SIEŤ CHODNÍKOV
- EXISTUJÚCA SIEŤ MIESTNYCH KOMUNIKÁCIÍ
- NAVRHOVANÁ PLOCHA RIEŠENÁ Z EKO DLAŽBY PLOCHA 1050,50 m<sup>2</sup>
- RIEŠENÁ PLOCHA Z DLAŽBY HAKA - PREUKLADANIE EX. DLAŽBY 18,35 m<sup>2</sup>
- DEMOLÁCIA EX. PLOCHY Z LIATEHO ASFALTU 917,55 m<sup>2</sup>
- FRÉZOVANIE A ASFALTOVANIE ASFALTBETÓNOM 705,40 m<sup>2</sup>
- EXISTUJÚCE VEREJNÉ OSVETLENIE
- PREKLADKA EXIST. VO
- JAVOR POĽNÝ "ELSRUK"
- CESTNÝ SKLOPNÝ STÍPIK
- TVALKOVÝ/BYLKOVÝ ZÁHON

POZNÁMKY:

- INŽINIERSKÉ SIEŤE SÚ ZAKRESLENÉ LEN INFORMATÍVNE NA ZÁKLADE PODKLADOV Z ÚZEMNÉHO PLÁNU MESTA.
- VŠETKY DOTKNUTÉ VEDENIA SA MUSIA PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ VYTYČIŤ A JE POTREBNÉ ICH OVERIŤ ICH SPRÁVCAMI A OCHRÁNIŤ.



SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: LOKÁLNY		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: LOKÁLNY		PARÉ 1
STUPEŇ PPSP	MIERKA 1:250	AUTOR / VEDÚCI PROJEKTU	Ing. Marianna FRONKOVÁ	
		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT VYPRACOVAL	Ing. Marianna FRONKOVÁ Ing. Marianna FRONKOVÁ	
 ING. MARIANNA FRONKOVÁ INŽINIERSKÉ KONŠTRUKCIE A DOPRAVNÉ STAVBY Bukovina 207, 966 01 BZENICA IČO: 46 78 31 13 Registovaný v OÚ: ČZP reg č.: web: www.fmkpp.com e-mail: m.fronkova@fmkpp.com mob: +421 903 215 242		STAVBA	SPEVNENÁ PLOCHA MEDZI RETAILBOXOM A MSKC UL. SNP - ŽIAR NAD HRONOM	DÁTUM Júl 2020
		ADRESA	CKN 698/27, k.ú. ZH, Ul. SNP, 965 01 Žiar nad Hronom	REVÍZIA
		INVESTOR	Mesto Žiar nad Hronom, Ul. Š. Moyseša 46; 965 19 Žiar nad Hronom	FORMÁT 3xA4
		ČASŤ DOKUMENTÁCIE	ODSTAVNÁ PLOCHA	ČÍSLO VÝKRESU 20_002_702
		OBSAH VÝKRESU:	SITUÁCIA	

UPOZORNENIE:

- DODÁVATEĽ JE POVINNÝ PRED ZAČATÍM PRÁČ SKONTROLOVAŤ VŠETKY ÚDAJE NA TOMTO VÝKRESE A POROVNAŤ ICH SO SKUTKOVÝM STAVOM. V PRÍPADE NEZROVNALOSTÍ MUSÍ TIETO NEODKLADNE OZNÁMIŤ AUTORovi A V ĎALŠOM SA RIADIŤ JEHO POKYNNI.
- INFORMÁCIE NA TOMTO VÝKRESE SLUŽIA K OBJASNENIU PROJEKTOVÉHO RIEŠENIA. ROZMERY NEUVEDENÉ NA TOMTO VÝKRESE NEMOŽNO ODMERIAVAŤ.
- SPÔSOB POUŽITEJ VÝROBNEJ 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 NAPODOBOVÝVANÝ BEZ PÍSMENNÉHO SÚHLASU AUTORA. TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL, JEHO KOPIROVANIE JE TREŠTNÉ PODĽA §21, ODSŤ. D.) ZÁKONA Č. 383/1997 Z.Z.