



SO 14 AKUMULÁCIA A ZASAKOVANIE VODY

STOKA D1, PVC DN 200 SN 8 - 55,0 m
STOKA D1-1 PVC DN 200 SN 8 -31,0 m
STOKA D2 PVC DN 200 SN 8 - 17,0 m
STOKA D3 PVC DN 200 SN 8 - 7,5 m
STOKA D4 PVC DN 150 SN 8 - 4,0 m
PRÍPOJKY Z EXISTUJÚCICH ZVODOV DOMINA -LAPAČ STREŠNÝCH SPLAVENÍN 4 ks
PVC DN 150 SN 8, DĽ. 3,2 až 7,7 m = 22,9 m, LT DN 150 4x1,5 = 6,0 m
PRÍPOJKY Z NAVRHOVANÉHO ALTÁNKU PVC DN 150 SN 8 DĽ. 2,7 m
PRÍPOJKY Z ODVOD. ŽLABOV - 6 ks- PVC DN 150 SN 8, DĽŽKY 1,2 až 1,8 = 8,6 m
VSAKOVACIA STUDŇA DN 200 HĽBKA 8,5 m

SKLADBA STAVEBNÝCH OBJEKTŮ

SO.01 ÚPRAVA VEREJNÉHO PRIESTRANSTVA - BÚRACIE PRÁCE
SO.02 ÚPRAVA VEREJNÉHO PRIESTRANSTVA
SO.03 KONŠTRUKCIA OPLATENIA IHRISKA
SO.04 MULTIFUNKČNÁ PLOCHA IHRISKA
SO.05 ALTÁNOK
SO.06 OPLATENIE
SO.07 AREÁLOVÝ ELEKTRICKÝ ROZVOD
SO.08 AREÁLOVÝ VODOVOD A KANALIZÁCIA
SO.09 KAMEROVÝ SYSTÉM
SO.10 VEREJNÉ OSVETLENIE
SO.11 CHODNÍK - BÚRACIE PRÁCE
SO.12 CHODNÍK
SO.13 DVOR A ÚPRAVA VJAZDU
SO.14 AKUMULÁCIA A ZASAKOVANIE VODY

EXISTUJÚCE INŽINIERSKE SIETE

PLYNOVOD ZAKRESLENÝ PODLA VYJADRENIA EPPZ2022004.227 z 9.5.2022
K ŽIADOSTI O STANOVISKO K EXISTENCIÍ A PRIEBHU PLYN. ZARIADENÍ
STL PLYNOVOD A STL PRÍPOJKY
NTL PLYNOVOD A NTL PRÍPOJKY
KANALIZÁCIA DN200 A DN700x1050
VEREJNÝ VODOVOD LT DN 80
AREÁLOVÝ VODOVOD
EXISTUJÚCA VODOVODNÁ ŠACHTA
EL. VEDENIE NN NADZEMNÉ, 5.2.2022
EL. VEDENIE NN PODZEMNÉ, 5.2.2022
EL. VEDENIE VN PODZEMNÉ, 5.2.2022
EL. VEDENIE, VEREJNÉ OSVETLENIE
SLABOPRÚDOVÉ VEDENIE PODZ., SANET
SLABOPRÚD. VED. PODZ., SLOVAK TELEKOM

NAVRHOVANÉ INŽINIERSKE SIETE

RN RETENČNÁ PREF. ŽB NÁDRŽ KL RN 60m³
VS VSAKOVACIA STUDŇA
OŽ ODVODŇOVACÍ ŽLAB BGR-Z SV V
MREŽKOVÝ ROST D 400KN
DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA
VÝVODY ZTI
SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
VODOVOD
PF PÍCIA FONTÁNA
IS INŠTALAČNÁ ŠACHTA
ER ROZVODNICA
RH ROZVÁDZAČ ZÁZEMIA
ELEKTRICKÝ ROZVOD

UPOZORNENIE :

SPRAVUJÚCICH PODZEMNÉ VEDENIA
STAVENISKO ODVOZDAŤ ZA ÚČASTI ORGANIZÁCIÍ

LEGENDA

KÓTA PŮVODNÉHO TERÉNU
KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU
HRANICA PARCEL OP. C
EXISTUJÚCI STROM
NAVRHOVANÝ STROM
ZÁNONY A ZATRÁVNENÉ PLOCHY
VIACÚČELOVÉ IHRISKO, ASF. PLOCHA
NOVOSTAVBA - ALTÁNOK
RETENČNÁ KAMENNÁ DLAŽBA, KAMENNÁ KOCKA 8-11
SO SPÁRAMI MIN. 15mm
RETENČNÁ KAMENNÁ DLAŽBA, KAMENNÁ KOCKA 8-11
SO SPÁRAMI MIN. 15mm
MLÁT
BET. CHODNÍK
OPLATENIE
LEGENDA ZNAČENIA PRE SLABOZRAKÝCH
UMELÁ VODIACA LÍNIA

ZODP.PROJEKTANT	ING. JANA VEREŠOVÁ	AUTORIZOVANÝ STAVEBNÝ INŽINIER	
PROJEKTOVAL	ING. JANA VEREŠOVÁ	REG. Č. 2389 "A2"	
OBJEDNÁVATEĽ	MESTO NITRA, ŠTEFÁNIKOVA TRIEDA 60, 950 60 NITRA	ING. JANA VEREŠOVÁ	
MIESTO STAVBY	NR. CHALÚPKOVA UL. ČESKO-SLOVENSKEJ ARMÁDY	VINÍČKY 25	
NÁZOV STAVBY	REVITALIZÁCIA VEREJNÝCH PRIESTRANSTIEV PRI CVČ DOMINO	STUPEŇ	PROJEKT NA SP
OBJEKT		DÁTUM	05.2022
NÁZOV VÝKRESU	SITUÁCIA	MIERKA	1:250
		FORMÁT	2A4
		PROFESIA	Č. PRÍLOHY
		INŽ. SIETE	02