

BLOK C

ul. A. Štefanku

ul. Pod Donátom

OZ.P.	NÁZOV	POČET KS
02	STOJAN NA BICYKLE - CYCLE STAND / KÓD VÝROBKU 8003535 /	1
03	SMETNÝ KOS - LITTER BIN DREBRO / KÓD VÝROBKU 8000118 /	2
06	KOS NA PSK EKREMENTY S POZINKOVANÝM STOJANOM - FID 251	1
08	PARKOVÁ LAVICA S OPERADLOM - PARK BENCH SOFERO / KÓD VÝROBKU 8037014 /	2
09	PARKOVÝ STOLIK - TABLE SOFERO / KÓD VÝROBKU 8037050 /	2
16	PARKOVÁ LAVICA BEZ OPERADLA - PARK BENCH SOFERO / KÓD VÝROBKU 8037028 /	2
23	KOLOTOČIK - ROUNDABOUT ROTY / KÓD VÝROBKU 8055872 /	1
24	PRELEZACIA ZOSTAVA - Uniflay NEMO / KÓD VÝROBKU 8023422 /	1
25	BRADLA - PARALLEL BARS TWO POST - TWO LEVELS / KÓD VÝROBKU DSW 4303 /	1
26	LAVICA NA CVIKENIE - DIP BENCH - 4 BENCHES /1 INCLINE / + ROPE / KÓD VÝROBKU DSW 4508 /	1
27	ZOSTAVA - WALL - 3 PULL - UP BARS - 2	1
KB	KOS BASKETBALOVÝ S DOSKOU	2

- HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
- EXISTUJÚCI BYTOVÝ DOM
- EXISTUJÚCI BYTOVÝ DOM S OBČIANSKOU VYBAVENOSŤOU
- EXISTUJÚCA OBČIANSKA VYBAVENOSŤ
- EXISTUJÚCI RODINNÝ DOM
- EXISTUJÚCI OBJEKT TECHNICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY

- LIATY ASFALT HR. 60 mm 835,75 m2
- POVRCH Z LIATEJ GUMY 582,60 m2
- PRÍRODNÝ KAMEŇ ANDEZIT/ŽULAV. LÁMANÉ KOCKY 60/60/60 V BETÓNOVOM LÁŽKU 46,35 m2
- OZ
OBRUBNÍK ZÁHRADNÝ 50/250/1000 V BETÓNOVOM LÁŽKU 316,00 bm
- OCP
OBRUBNÍK CESTNÝ PRECHODOVÝ 250/125/1000 V BETÓNOVOM LÁŽKU 20,15 bm
- OCZ
ZNIŽENIE CESTNÉHO OBRUBNÍKA 150/250/100 ZAPUSTENÍM NA ÚROVEŇ VOZOVKY - BEZBARIEROVÝ PRECHOD 12 ks = 12 bm
- OCZ
OBRUBNÍK CESTNÝ 150/250/1000 - VÝMENA POŠKODENÉHO 2 sk = 2 bm
- GM
GABIÓNOVÝ ŽÁRUBNÝ MŮRIK

- NV - NAVRHOVANÁ VÝŠKA

● NV1 - NV12 = EXISTUJÚCA VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ
- NAVRHOVANÝ LISTNATÝ STROM

NAVRHOVANÁ KRÍKOVÁ ZELEŇ

NAVRHOVANÝ ŽIVÝ PLOT

EXISTUJÚCI LISTNATÝ STROM

EXISTUJÚCI IHLIČNATÝ STROM

EXISTUJÚCA KRÍKOVÁ ZELEŇ

EXISTUJÚCI TRÁVNÍK
- NV - NAVRHOVANÁ VÝŠKA

● NV0 = 262,92

● NV1 = 262,22

● NV2 = 262,17

● NV3 = 262,15

● NV4 = 262,07

● NV5 = 262,03

● NV6 = 261,99

● NV7 = 261,90

● NV8 = 261,80

● NV9 = 261,75

● NV10 = 261,72

● NV11 - NV16 = EXISTUJÚCA VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ

POZNÁMKA : PODROBNÝ NÁVRH ZELENÉ POZRI ČASŤ SADOVÉ ÚPRAVY.

- EXISTUJÚCE OSVETLENIE
- EXISTUJÚCE OSVETLENIE - V POSUNUTEJ NOVEJ POLOHE 3 ks
- NAVRHOVANÉ OSVETLENIE 4 ks
- NAVRHOVANÉ NN ZEMNÉ ROZVODY VERJNEHO OSVETLENIA

LEGENDA INŽINIERSKÝCH SIETÍ :

- PLYNOVOD
- KANALIZÁCIA
- VODOVOD
- VN ROZVODY
- NN ROZVODY
- VEREJNE OSVETLENIE - ROZVODY
- ROZVODY TELEKOM
- ROZVODY ORANGE
- TEPLOVOD

- VODOMERNA SACHTA
- HYDRANT PODZEMNY
- SUPAK
- SACHTA KANALIZACNA
- SACHTA BEZ ROLISENIA
- VPUST



BARÉNYI & ARCHITEKTI
LESNÍČKA 10, 03101 LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ TEL, FAX+421 44 / 55 70 124-6
e-mail: architekty@b4arch.sk



HL. INŽINIER PROJEKTU: ING. ARCH. STANISLAV BARÉNYI	VEDÚCI PROJEKTANT: ING. ARCH. IGOR TEPLAN	VYPRACOVALA: ING. ARCH. EVA TEPLANOVÁ, AŇD.
STAVEBNÍK: Mesto Ziar nad Hronom		
REVITALIZÁCIA VNÚTROBLOKOVÝCH PRIESTOROV NA SÍDLISKU POD VRŠKY V ŽIARI NAD HRONOM D3. SO - 03 BLOK C		
KOORDINAČNÁ SITUÁCIA, SO - 03 BLOK C		
STUPEŇ: DÁTUM: PROFESIA: FORMÁT:	ARCH. ŠTÚDIA JANUÁR 2017 ARCHITEKTÚRA 6 A4	M: VÝKR. Č.:
	1 : 250	C01