



### OBJEKTOVÁ SÚSTAVA

#### PRÍPRAVA ÚZEMIA

- SO 01 HRUBÁ ÚPRAVA TERÉNU A OPORNÉ MÚRY
- SO 01.1 OPORNÉ MÚRY
- SO 01.2 OPLOTENIE, VONKAJŠIE ZÁBRADLIE
- SO 01.3 ZACHYTENIE A ODVEDENIE EXTRAVILÁNOVÝCH VÔD
- SO 01.4 STAVENISKOVÁ PRÍPOJKA NN
- SO 01.5 STAVENISKOVÁ PRÍPOJKA VODY
- SO 01.6 PRÍPRAVA PRE ELEKTROMOBILITU
- SO 02 PREDĽŽENIE VEREJNEHO VODOVODU
- SO 03 PREDĽŽENIE VEREJNEJ KANALIZÁCIE
- SO 04 PRIMÁRNY ROZVOD TEPLA + TEPELNÉ PRÍPOJKY
- SO 05 VN PRÍPOJKA 22 KV
- SO 06 DISTRIBUČNÁ TRAFOSTANICA EH5
- SO 07 DISTRIBUČNÝ ROZVOD NN
- SO 08 CHRÁNIČKA HBE Ø40
- SO 09 DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA
- SO 10a KOMUNIKÁCIE A SPEVNENÉ PLOCHY VEREJNÁ KOM.
- SO 10b KOMUNIKÁCIE A SPEVNENÉ PLOCHY
- SO 10.1 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO
- SO 10.2 PARKOVANIE A SPEVNENÉ PLOCHY BD1
- SO 10.3 PARKOVANIE A SPEVNENÉ PLOCHY BD2
- SO 10.4 PARKOVACIE PLOCHY
- SO 16 VONKAJŠIE OSVETLENIE

#### BYTOVÝ DOM č.1

- SO 11.1 BYTOVÝ DŮM 1
- SO 12.1 PRÍPOJKA VODY 1
- SO 13.1 PRÍPOJKA KANALIZÁCIE 1
- SO 14.1 PRÍPOJKA NN 1
- SO 15.1 SADOVÉ ÚPRAVY 1
- SO 17.1 OBJEKTOVÁ ODOVDÁVACIA STANICA TEPLA 1

#### BYTOVÝ DOM č.2

- SO 11.2 BYTOVÝ DŮM 2
- SO 12.2 PRÍPOJKA VODY 2
- SO 13.2 PRÍPOJKA KANALIZÁCIE 2
- SO 14.2 PRÍPOJKA NN 2
- SO 15.2 SADOVÉ ÚPRAVY 2
- SO 17.2 OBJEKTOVÁ ODOVDÁVACIA STANICA TEPLA 2

### LEGENDA:

- RIEŠENÉ OBJEKTY BD
- OPORNÉ MÚRY
- HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
- JESTVUJÚCE OBJEKTY
- KOMUNIKÁCIA - ASFALTOBETÓN - VEREJNÁ KOM.
- KOMUNIKÁCIA - ASFALTOBETÓN
- CHODNÍK VEREJNÝ - BETÓNOVÁ DLAŽBA
- PARKOVACIE MIESTA - ECORASTER BLOXX
- CHODNÍKY BD - BETÓNOVÁ DLAŽBA
- SPEVNENÉ PLOCHY - BETÓNOVÁ DLAŽBA
- ODKVAPOVÉ CHODNÍKY - BETÓNOVÁ DLAŽBA
- DAŽDOVÉ POVRCHOVÉ ŽLABY - BETÓN
- ŠTRKOVÉ PLOCHY - KAMENIVO F16-32
- ZATRÁVNENIE - SÚKROMNÉ ZÁHRADKY
- ZATRÁVNENIE - KOMUNITNÁ ZÁHRADA
- ZATRÁVNENIE - VEREJNÁ ZELEN
- ECORASTER - ZATRÁVNENIE, š. 1,3 m
- HLAVNÝ VSTUP DO OBJEKTU
- VEDLAJŠÍ VSTUP DO OBJEKTU
- VSTUP NA POZEMOK - KOMUNITNÁ ZÁHRADA
- OPLOTENIE POZEMKU - DRÔT - v. 1,8 m
- OPLOTENIE NA OPOR. MÚROCH - DRÔT - v. 1,5 m
- ZÁBRADLIE NA OPORNÝCH MÚROCH - v. 1,0 m
- VŠTUPNÁ BRÁNKA - š. 1,0 m, v. 1,8 m
- ULIČNÉ SVIETIDLO v. 6,0 m
- OZNAČENIE PARCELY
- ČÍSLO VRTU IG. PRIESKUMU
- OPLOTENIE POZDĽ KOMUNIKÁCIE - v. 1,5 m
- CESTNÉ ZVODIDLO

### LEGENDA ODPADOVÝCH NÁDOB:

- MOLOK DOMINO GLOBAL 5 m³ - KOMUNÁLNY ODPAD 1x
- MOLOK DOMINO GLOBAL 5 m³ - PLASTY 1x
- MOLOK DOMINO GLOBAL 5 m³ - PAPIER 1x
- MOLOK DOMINO GLOBAL 2,4 + 2,4 m³ - KOM. ODPAD + SKLÔ 1x
- PLASTOVÝ KONTAJNÉR HDPE 660 l - BIO ODPAD 1x

### REVÍZIA 30.5.2023

Parc. č.: KN-C: 2315/625, 2315/581, /348, /349, /583, /622, /644, /647, /807, /859, /865, 2337/1, 3410  
 KN-E: 2337, 2339/1

Zodp. projektant	Vypracoval	Zodp. man. proj.
ING. ARCH. HRIVNÁK	ING. PEVNÝ	ING. ARCH. HRIVNÁK

Kraj: TREŇANSKY MsÚ: TREŇČÍN  
 Investor: MONOLIT Slovakia s.r.o., Námestie sv. Anny 360/10, 911 01 TREŇČÍN  
 Stavba: OBYTNÝ SÚBOR Nad Leskom, TREŇČÍN - JUH

## C. SITUÁCIA STAVBY

Názov:	C.1 ARCHITEKTONICKÁ SITUÁCIA STAVBY	
--------	-------------------------------------	--

Ing. arch. Dalibor HRIVNÁK  
 autorizovaný architekt SKA 0593 AA 1004

**ARCH**  
 ARCHITEKTÚRA • INTERIÉR • DESIGN  
 Zlatovská 10, 911 05 TREŇČÍN

Σ Formátov	8xA4
Dátum	05.2023
Stupeň dok.	PROJEKT SP+RP
Zák. číslo	06 / 2022
Arch. číslo	06 - 20 / 2022
Mierka:	Por. č. v. <b>1</b>
1:500	

MONOLIT  
HESTO TN

