



OBJEKTOVÁ SÚSTAVA

KOMUNIKÁCIE	
SO 381	KOMUNIKÁCIE
VODNÉ HOSPODÁRSTVO	
SO 381	ROZBĚRENIE VEREJNEHO VODOVODU
SO 382	VODOVODNÉ PRÍPOJKY VYŠIE RD
SO 481	KANALIZÁCIA
ENERGETIKA	
SO 381	PRÍPOJKA VN
SO 382	TRAFOSTANICA
SO 384	DISTRIBUČNÝ ROZVODY VN
SO 385	DISTRIBUČNÝ ROZVODY NN - HOPE CHIMICKÁ
SO 386	PRÍPOJKY NN
SO 387	VEREJNÉ OSVETLENIE
SO 388	SLABOPRÚDOVÉ ROZVODY

LEGENDA

1. VÝBEŽNÉ JAVY

- HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
- HRANICA NAVRHOVANÝCH PARCEL
- NAVROVENÁ VÝSTAVBA IBV - RODINNÉ DOMY
- NAVROVENÉ PÁSMO PLOCHY NA PEZEMIA
- CHRANENÉ PÁSMO NADZEMNÉHO VN VEDEŇA 22 kV
- CHRANENÉ PÁSMO DIALEKOVÉHO VODOVODU DN 500

2. TECHNICKÁ VYBAVENOSŤ

2.1. DOPRAVA

- KOMUNIKÁCIE ASFALTOVÉ
- PEŠIE KOMUNIKÁCIE - CHODNIKY - BETÓNOVÁ DLAŽBA
- VEREJNÉ ZELENE PÁSY

CELKOVÁ PLOCHA: 32 313 m²
 KOMUNIKÁČNA CESTNÁ: 3 185 m²
 VEREJNÝ CHODNÍK: 679 m²
 VEREJNÁ ZELEN: 1 385 m²

3.1. VODNÉ HOSPODÁRSTVO

- DIALEKOVÝ VODOVOD DN 500
- VODOVOD
- VODOVOD - ROZBĚRENIE VEREJNEHO VODOVODU HOPE PE 100 STĺA 400
- VODOVODNÉ PRÍPOJKY + VODOMERNA SÁCHTA KU RD HOPE PE 100 100 000
- HYDRANT PODZEMNÝ DN 80
- KANALIZÁCIA SPLÁŠOVÁ
- KANALIZÁCIA SPLÁŠOVÁ - PRÍPOJKY
- ASBLOKOVÁ ŽEMIA DN 100 20 400
- DEŽOVNÁ RÚRA 2L DN100 OBLAČENÁ V GEOTEXTILIE
- DAŽOVNÁ KANALIZÁCIA PIVC DN 1500 20 00
- VŠI VSKOVACIA SÁCHTA O PŘEMĚRE 1,0 M
- KŠI KONTROLNÁ SÁCHTA Ø800

5.1. ENERGETIKA

- ELEKTRICKE VEDENIE VN VZDUŠNÉ
- ELEKTRICKE VEDENIE PODZEMNÉ
- ELEKTRICKE VEDENIE SLABOPRÚDOVÉ
- ELEKTRICKÁ ROZVODNÁ STIČKA 0,4/10 kV
- ELEKTRICKÝ ROZVODNÁ RE
- ELEKTRICKÝ ROZVODNÁ RE

MIESTO:	SPL. ÚZ. RIEŠENÉ ÚZEMIE 06, 07 01 RIEŠENÉ ÚZEMIE	
MIESTO STAVBY:	NOVÝ, OBYTNÝ TRÁCTVO	
PARCELA Č.:	4973, KATASTRÁLNE ČÍSLO ÚZEMIA	
IBV PROJEKTANT:	PROJEKT ANE s.r.l.s. Smeľová Smeľová Zuzana v o.s. se sídlom Stará Ľubovňa, ul. Na valoch 2, 060 01	PEČAŤ A PODPIS
ZÚP PROJEKTANT:	ÚS, SLOVAKOVČIANKA	
VÝKONOVÝ:	ÚS, SLOVAKOVČIANKA	
STAVBY:	DOHODENÁ PRAVE GEOMETRIE	
MIESTO:	IBV HORŇANY DOLNÉ PROSTREDNÉ	Číslo listu: 202-02
MIESTO:	Výškový technický výkres stavebného územia	štátny číslo: 148
Číslo:	KOMUNIKÁČNÁ SÚSTAVA	Číslo výkresu: C4
STAVBA:	STAVBA	