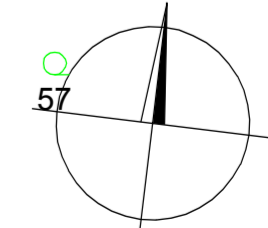


INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ

- KANALIZACE
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- PLYNOVOD
- SLABOPROUD
- VODOVOD
- KABEL V.O.
- HORKOVOD
- ELEKTRO NN PODZEMNÍ
- ELEKTRO NN NADZEMNÍ
- ELEKTRO VN PODZEMNÍ

- LEGENDA**
- Objekt 101 - Komunikace
 - KOMUNIKACE - OBYTNÁ ZÓNA - ASF. BETON
 - PARKOVACÍ STÁNÍ - BETON. DLAŽBA 8 cm
 - SJEZDY NA PARCELY - BETON. DLAŽBA 8 cm
 - CHODNÍK - BETON. DLAŽBA 6 cm
 - ZELEŇ
 - ŠIROKÝ PŘÍČNÝ PRAH
 - OPRAVY DLE VYHL. č. 398/2009 Sb.
 - NÁVRH NA DĚLENÍ PARCEL
 - Objekt 301 - Kanalizační přípojky
 - Objekt 302 - Vodovodní přípojky
 - Objekt 401 - Veřejné osvětlení
 - Objekt 501 - STL plynovod, přípojky
 - 2.10-2.18 PARCELY PRO VÝSTAVBU RD
 - 2.19 PARCELA PRO KOMUNIKACI A ZTV

Podzemní sítě zakresleny dle informace správců
Před zopětutím zemních prací nutno vyklézt



Výškový systém Bpv
Souřadnicový systém S-JTSK

ZODP. PROJEKTANT	PROFESE	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	© TOPO-CAD PARDUBICE • tel: 466 616 317
stavební činnost	doprava	Ing. R. Loukota		
Ing. R. Loukota				FORMÁT
OBEC	ROHOVLÁDOVÁ BĚLA	KRAJ	PARDUBICKÝ	6 x A4
INVESTOR	OBEC ROHOVLÁDOVÁ BĚLA, ROHOVLÁDOVÁ BĚLA č.p. 32, 533 43			DATUM
				VII. 2017
				STUPEŇ
				DUR
ROHOVLÁDOVÁ BĚLA				ČÍS. ZAKÁZKY
ZTV A KOMUNIKACE PRO NOVOSTAVBY 9 RD				ČÍS. KOPIE
				ČÍS. ARCHIVNÍ
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				ČÍS. VÝKR.
				1:500
				C.2+C.3