















- | LEGENDA | ZNAČENÍ |
|---|---|
|  | NAVŘEZENÝ OBJEKT – AUTOCENTRUM VW V KROKOVÉ Č. 50 102 |
|  | HRANICE ROČNÍHO ÚZEMÍ |
|  | OCESTRAHOVÁNE STAVBY |
|  | KOMUNIKACE A ZPEVŇOVACÍ PLOCHY – ASFALTOVÉ POVL. 50 103 |
|  | KOMUNIKACE A ZPEVŇOVACÍ PLOCHY – ŽAKOVANÉ VLADN. 50 103 |
|  | OKOVANÉ ZASTAVBA |
|  | TERÉNNÍ ÚPRAVY – ZATVÁŘENÍ TRAVNÍ SMĚSÍ 50 101 |
|  | HRANICE PARCEL KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ |

- | | |
|---|---|
|  | VSTUP DO OBJEKTU
VSTUP PRO VĚŘEVOST |
|  | VSTUP DO OBJEKTU
VSTUP PRO ZAMĚSTNANCE |
|  | PROVOZ
OBLOUSKOVNĚ |

LEGENDA STÁVAJÍCICH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

-  STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VODOVODU
 STÁVAJÍCÍ VEDENÍ SÍTĚ PLYNOVODU
 STÁVAJÍCÍ VEDENÍ AN
 STÁVAJÍCÍ VEDENÍ JEDNOTLIVÉ KANAL

LEGENDA NOVĚ NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ


- | | |
|---|--|
|  | PRÍPOJKA VODOVODU
S0 04 |
|  | PRÍPOJKA ST. FLYNOVODU
S0 05 |
|  | PRÍPOJKA MN
S0 06 |
|  | PRÍPOJKA SPLAŠKÉHO KANALIZÁCIE
S0 07 |
|  | APARATUS KONTROLY DEŠTOVÉHO KANALIZÁCIE
S0 08 |
|  | DEŠTOVÉ ZACHYTÁVACÍ ŽLBYT PODĽA KMMU
S0 09 |
|  | VYSOKOVACÍ OBRUBK
S0 08 |
|  | APARATUS OPLODNENÍ
S0 09 |
|  | POHYBNÁ ELEKTRICKÁ BRÁNA
S0 09 |

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- [illegible]

ZASTAVĚNOST POZEMKU

0,000 = 222,150 m n. m. B. P. V.

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		 FAKULTA STROJNICKÁ <i>of civil engineering</i>
Autorka práce:	Radka Šabánová	
Vedoucí práce:	doc. Ing. arch. Petr Dvo. Ph.D. ing. Jitka Kozáček, Ph.D.	
Místy práce:	Autocentrum VW GROUP Mladou	
Místy zápisu:	Koordinátní situátní výkres	Číslo práce: 4-2-2002 Datum: 08.04.2002 Měřítko: 1:200
		B-02