

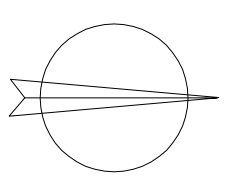
ÚZEMNÍ STUDIE ROZVOJOVÉ
PLOCHA Z11 - STOLANY

SITUACE ENERGETICKÉ
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
MĚŘÍTKO M 1:1 000

LEGENDA
STAVAJÍCÍ PODZEMNÍ SÍTĚ

- VODOVOD – VAK CHRUDIM, PROV. VS CHRUDIM,
KANALIZACE DEŠŤOVÁ – PROV. OBEC STOLANY
KANALIZACE SPRAŠKOVÁ – PROV. VS CHRUDIM
PODZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ – TELEFONICA OZ
NAOZEVNÍ VEDENÍ VN, NN ČEZ DISTRIBUCE
PODZEMNÍ VEDENÍ VN, NN ČEZ DISTRIBUCE
STL PLYNOVOD, PŘÍE. OS.
NOVÉ NAVRŽENÉ OBJEKTY A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- VODOVOD
KANALIZACE DEŠŤOVÁ
KANALIZACE SPRAŠKOVÁ
STL PLYNOVOD
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
KABELOVÉ VEDENÍ NN,
OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ VN
HRANICE NOVÉ NAVRŽENÝCH PARCEL, LUKNÍHO PROSTORU
STAVEBNÍ ČÁRA, BM OD HRANICE PARCEL
HRANICE LOKALITY Z11
KOMUNIKACE MÍSTNÍ OBSLUŽNA
KŘÍŽ ASPALTOVÝ BETON
CHODNÍK, KŘÍŽ ZAKOVKA, DLAŽBA
BETONOVÁ ŠACHTA
BETONOVÝ OBRUBNÍK
DOPRAVNÍ NÁPOJENÍ ÚZEMÍ – DOPRAVA MOTOROVÁ
DOPRAVNÍ NÁPOJENÍ ÚZEMÍ – PĚŠÍ
OVAROVÉ OBRAZÍŠTĚ PRO OSOBNÍ AUTOMOBILY, VOZIDLA
PRO ODVOZ ODPADU A VOZIDLA HZS
MŠZ – DVOUPRŮHOVÁ MÍSTNÍ SEŘAŽNÁ KOMUNIKACE
M01 – MÍSTNÍ OBSLUŽNÁ JEDNOPRŮHOVÁ KOMUNIKACE
M01-1 – MÍSTNÍ OBSLUŽNÁ JEDNOSMĚRNÁ KOMUNIKACE



Kreslí:		ROZETKA LUKOVÁ	
Záp. projektant:		ING. ARIEL KAHN KOHLER	
Kop. projektant:		Ing. JAROMÍR	
Kop. projektant:		Ing. STOLANY	
Inženýr:		Ing. JAROMÍR	
Územní studie rozvojové lokality Z11 - STOLANY		Ing. JAROMÍR	
Situace energetické inženýrské sítě		Ing. JAROMÍR	
Měřítko: 1:1000		Měřítko: 1:1000	
Dátum: 5/2012		Dátum: 5/2012	
Formát: A 1		Formát: A 1	
Výtisk: 4.		Výtisk: 4.	