



STAV		NÁVRH
ZÁSOBOVÁNÍ VODOU		
→	→	VODOVOD - PITNÁ VODA
KANALIZACE		
→	→	MODIFIKOVANÁ KANALIZAČNÍ SOUSTAVA
→	→	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE GRAVITAČNÍ
→	→	DEŠŤOVÁ KANALIZACE
●		VSÁKOVACÍ OBJEKT S PŘEPADEM DO DEŠŤOVÉ KANALIZACE
■		DEŠŤOVÁ NÁDRŽ
ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ		
→	→	NADZEMNÍ EL. VEDENÍ VN 22 kV
→	→	NADZEMNÍ EL. VEDENÍ VN 22 kV RUŠENÉ
→	→	KABELOVÉ EL. VEDENÍ VN 22 kV
→	→	KABELOVÉ EL. VEDENÍ NN
⊕		TRAFOSTANICE STOŽÁROVÁ RUŠENÁ
⊕		TRAFOSTANICE KIOSKOVÁ
⊕		PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ PRO 1RD/2RD
⊕		STOŽÁR VO, VÝŠKA 6m, SVÍTIDLO SHC70W
⊕		STOŽÁR VO, VÝŠKA 8m, VÝLOŽNÍK, SVÍTIDLO SHC100W
TELEKOMUNIKACE		
→	→	KABELOVÉ VEDENÍ PŘENOSOVÉ TELEFONNÍ SÍTĚ RUŠENÉ
→	→	KABELOVÉ VEDENÍ PŘENOSOVÉ TELEFONNÍ SÍTĚ
ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM		
→	→	STL PLYNOVOD
OCHRANNÁ PÁSMA		
→	→	OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE
→	→	OCHRANNÉ PÁSMO NADZEMNÍHO EL. VEDENÍ

AURatelier
 Dolní hejčinská 31, 779 00 OLOMOUC
 auratelier@seznam.cz, tel.: 585 754 996, mob.: 605 776 748

ÚZEMNÍ STUDIE Xz01 CHARVÁTY

ZPRACOVATEL:	Ing. arch. Eva Tempířová, Ing. Jan Rozsival, Ing. Zdeněk Rozsypal
ZADAVATEL:	Obec Charváty
DATUM:	I/2017
LOKALITA:	Z01

KOORDINAČNÍ VÝKRES měř. : 1:1000 **07**