



LEGENDA

STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

	VÝTLAKY KANALIZACE NA ČOV
	STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
	VODOVOD a PŘÍPOJKA
	STL PLYNOVOD a PŘÍPOJKY
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ - MÍSTNÍ SÍŤ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ - DÁLKOVÉ KABELY
	KABELOVÉ VEDENÍ NN
	NADZEMNÍ VEDENÍ VN
	NADZEMNÍ VEDENÍ VVN

SOUŘADNICOVÝ SYTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYTEM B.p.v.



Akce: ODKANALIZOVÁNÍ A ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD		ING. PETR POŠTULKA AI v oboru vodohospodářských staveb Albrechtova 652/36, 783 35 Horka nad Moravou IČO: 471 861 51 V odohospodářská inženýrská a Projektční kancelář	
Objekt: OBCÍ TĚŠETICE A ÚSTÍN			
SO 09 PŘJEZDNÍ A VNITRNÍ KOMUNIKACE ČOV			
Vypracoval:	Zodp.projektant:	Číslo zak.:	-
Ing. Hana Stryjová	Ing. Petr Poštulka	Formát:	6A4
Kraj: Olomoucký		Stupeň dok.:	DSP
Investor: Svazek obcí Těšetice a Ústín		Datum:	11/2009
Obsah:	Měřítko:		Výkr. č.:
SITUACE		1 : 500	F.2.9.1.2.1.