

LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽ. SÍTÍ

	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ ROZVODY
	STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD
	STÁVAJÍCÍ VTL PLYNOVOD
	STÁVAJÍCÍ VODOVOD
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ NN
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VN
	STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE

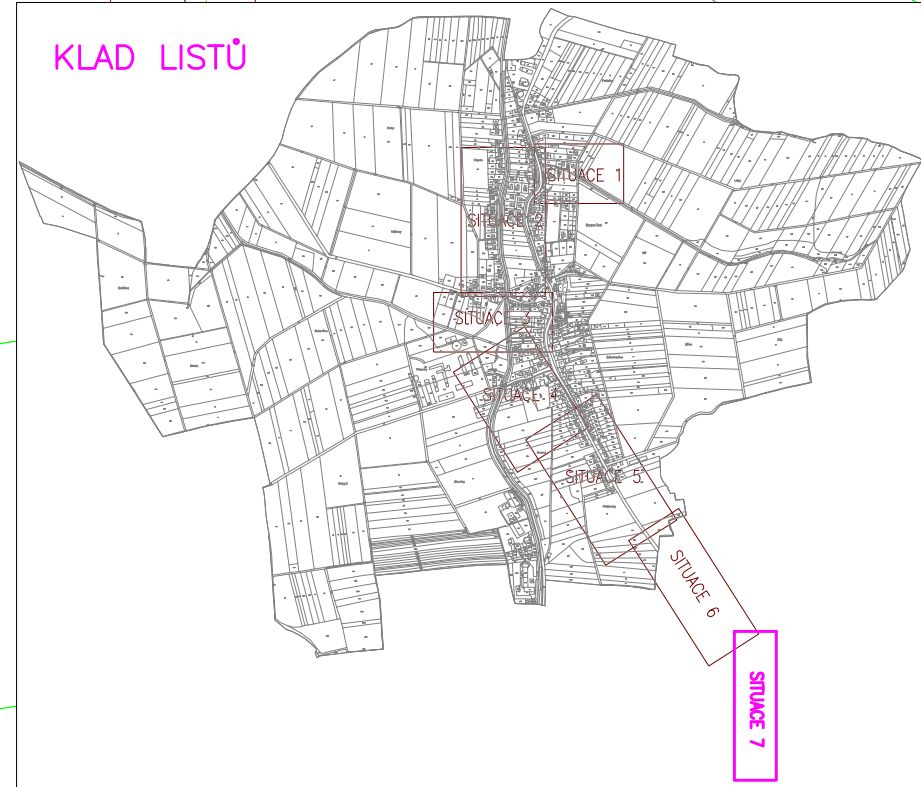
LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽ. SÍTÍ

	JEDNOTNÁ KANALIZACE
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	VÝTLAK OV
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE
	VODOVOD
	FRÉZOVÁNÍ KOMUNIKACE

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ A PROVOZNÍCH SOUBORŮ:

SO 001	KANALIZAČNÍ SBĚRAČ
SO 002	KANALIZACE V OBCI-PODCHYCENÍ
SO 003	KANALIZACE V OBCI-DOPLNĚNÍ
SO 004	ČERPAČÍ STANICE SAZOVICE
SO 005	VÝTLAČNÉ POTRUBÍ
SO 006	PŘÍJEZDNÁ KOMUNIKACE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY
SO 007	OPLOČENÍ
SO 008	PŘÍPOJKA NN K ČS
SO 009	VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ ČS
PS 101	STROJNĚ TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ
PS 102	ELEKTROTECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ
PS 103	DÁLKOVÝ PŘENOS

VÝTLAK "V1"
PE D 125
DL. 1643,0 m



KŘÍŽENÍ SILNICE III/43829
ÚSEK 6
STANIČENÍ 0,001
ŘÍZENÝ PROTLAK PR1
PE D 125 S OCHRANNOU VRSTVOU

VYPRACOVAL MAREK FLEKÁČ	ODP. PROJ. PROFESE MAREK FLEKÁČ	KONTROLOVAL VACLAV ZAMAZAL	HL. INŽ. PROJEKTU MAREK FLEKÁČ	CENTROPROJEKT GROUP a.s. STEFÁNKOVA 167 760 30 ZLÍN CENTROPROJEKT FORMÁT 4 A4 DATUM 12/2015 STUPEŇ DPS MĚŘITKO 1:500 ZAK. ČÍSLO: 152234 ARCHIVNÍ KÓD PROF. ČÍS. VÝKRESU DOD. C6T H 132
MÍSTO STAVBY: SAZOVICE				
STAVEBNÍK: OBEC SAZOVICE				
SAZOVICE – ODKANALIZOVÁNÍ				
C. SITUACE STAVBY				
SITUACE – 7.ČÁST				