

**LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽ. SÍTÍ**

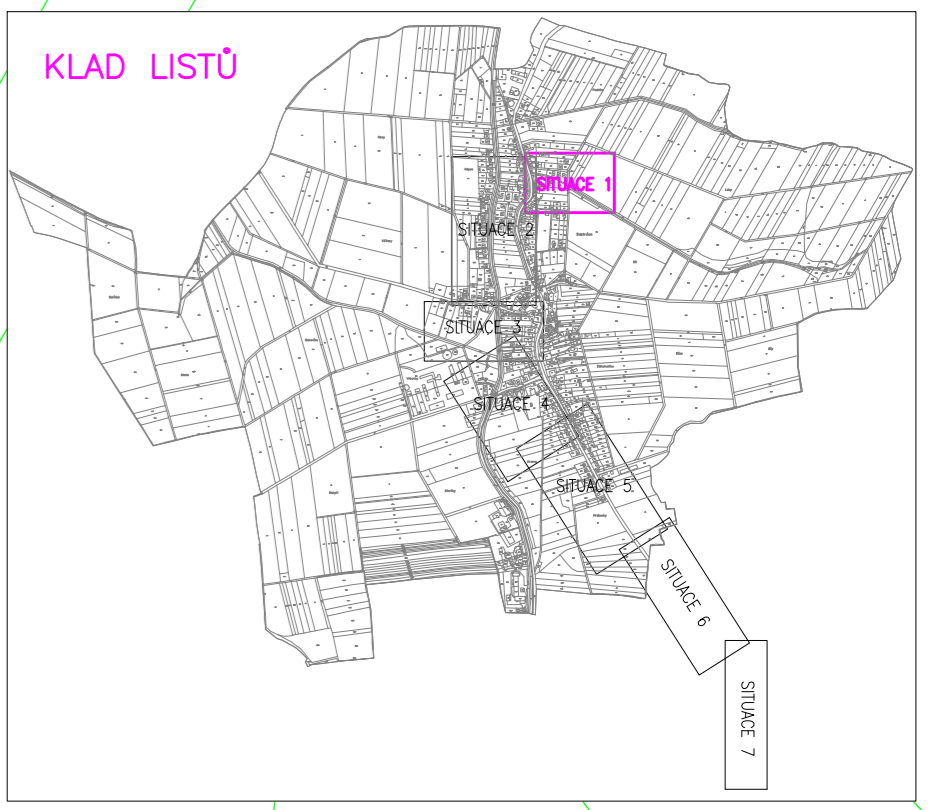
	STÁVJÍCÍ PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ ROZVODY
	STÁVJÍCÍ STL PLYNOVOD
	STÁVJÍCÍ VTL PLYNOVOD
	STÁVJÍCÍ VODOVOD
	STÁVJÍCÍ VEDENÍ NN
	STÁVJÍCÍ VEDENÍ VN
	STÁVJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE

**LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽ. SÍTÍ**

	JEDNOTNÁ KANALIZACE
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	VÝTLAK OV
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE
	VODOVOD
	FRÉZOVÁNÍ KOMUNIKACE

**LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ A PROVOZNIČH 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	OPLOCENÍ
SO 008	PŘÍPOJKA NN K ČS
SO 009	VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ ČS
PS 101	STROJNĚ TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ
PS 102	ELEKTROTECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ
PS 103	DÁLKOVÝ PŘENOS



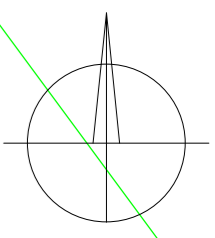
CELOPLOSŇNÉ FRÉZOVÁNÍ MISTNÍ KOMUNIKACE

STOKA "D"  
SKLOLAMINÁT DN 1000  
DL. 116,0 m

STOKA "A4-1"  
PVC DN 250  
DL. 248,0 m  
PVC DN 400  
DL. 28,07m<sup>2</sup> (REKONST.)

OPRAVA STÁVJÍCÍ PANELOVÉ KOMUNIKACE  
PO PROVEDENÍ KANALIZACE A ULOŽENÍ KANALIZACE  
V DL. 126 m

VYPRACOVAL MAREK FLEKÁČ	ODP. PROJ. PROFESE MAREK FLEKÁČ	KONTROLOVAL VÁCLAV ZAMAZAL	HL. INŽ. PROJEKTU IMAREK FLEKÁČ	CENTROPROJEKT GROUP a.s. STEFANIKOVA 167 760 30 ZLÍN
MÍSTO STAVBY: SAZOVICE				
STAVEBNÍK: OBCĚ SAZOVICE				
SAZOVICE – ODKANALIZOVÁNÍ				FORMÁT 6 A4
C. SITUACE STAVBY				DATUM 12/2015
SITUACE – 1.ČÁST				STUPEŇ DPS
				MĚŘÍTKO 1:500
				ZAK. ČÍSLO: 152234
				ARCHIVNÍ KÓD PROF.ČÍS. VÝKRESU/00D.
				C6T H 126



11  
878