


LEGENDA	
	ODVODNOVANÉ STŘECHY
	KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PVC
	KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA DN 100
	ČERPANÝMÝTLAK (SOUCÁSTÍ ZTI)
	BUDOVY ŠKOLY
	STÁVAJÍCÍ STAVITELNÁ KANALIZACE
	STÁVAJÍCÍ DESTOVNÁ KANALIZACE
	STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD
	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
	OBVOD STAVENIŠTĚ
	STÁVAJÍCÍ OPLECENÍ
	ROZHRANÍ ZPEVNĚNÝCH POVRCHŮ
	HLAVNÍ VRSTEVNICE
	VEDLEJŠÍ VRSTEVNICE
	HRANICE PARCEL
	STÁVAJÍCÍ STROM

Zákres inženýrských sítí je pouze orientační a neslouží k jejich vytvoření. Před zahájením stavebních prací bude provedeno vytvoření inženýrských sítí.

Vedoucí projektant: Ing. Petr Marčák		Kreslí: 	Zodpovědný projektant: Ing. Petr Marčák		 REGIOPROJEKT BRNO Projekce a inženýrská činnost v oboru staveb, vodohospodářství a krajinného zeleňářství U Svobody 2, 602 00 Brno, IČ: 00202678, tel. 569 935 120
Stavbník: Město Kyjov		Kraj: Jihomoravský		Formát: Bx4A	
K.Ú.: Kyjov		Datum:		8x41	
Název díla / stavěbního objektu: LIKVIDACE SRAŽKOVÝCH VOD NA ZŠ KOMENSKÉHO, ÚJEZD V KYJOVĚ					Stupeň PD: DURDSD/PDPS Archivace č.: 20003-14XO-PA
Oslah: Situace stavby					Měřítko: 1 : 250 Výkres číslo: C.3.