



STÁVAJÍCÍ SÍŤ:

- PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN – ČEZ Distribuce a. s.
- PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN – ČEZ Distribuce a. s.
- PLYNOVODNÍ VEDENÍ NTL – RWE GasNet
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ OPTICKÉ – CETIN
- ŽÁDNÁ S UVEDENÝCH SÍŤÍ NEBUDE NIJAK DOTČENA, STEJNĚ TAK JAKO SÍŤ KANALIZAČNÍ A VODOVODNÍ

LEGENDA PLOCH:

- ZPEVNĚNÉ PLOCHY POJÍZDNÉ
- ZPEVNĚNÝ VNITROBLOK ZÁKLADNÍ ŠKOLY A PARKU
- STÁVAJÍCÍ OBJEKT ZÁKLADNÍ ŠKOLY
- STAVBNÍ ÚPRAVA VSTUPŮ

LEGENDA OBJEKTŮ:

- STÁVAJÍCÍ OBJEKT ZÁKLADNÍ ŠKOLY
- MÍSTO ZADNÍHO VSTUPU – STAVEBNÍ ÚPRAVA
- MÍSTO PŘEDNÍHO VSTUPU – STAVEBNÍ ÚPRAVA
- ZADNÍ PŘÍSTUPOVÁ TERASA – STAVEBNÍ ÚPRAVA
- VNITROBLOK – ZPEVNĚNÁ PLOCHA
- PŘÍSTUPOVÁ BRÁNA DO VNITROBLOKU ŠKOLY

- AREÁL ZÁKLADNÍ ŠKOLY SMETANŮV OKRUH
- ZAPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q100 ŘEKY OPAVY



JANKO Projekt s. r. o.		Albrechtická 16, Krmov		IČ : 03872394	
Zodpovědný projektant:		Vyracoval:		Kreslil:	
Ing. Lubomír Koraba		Ing. Karel Oubělický		Ing. Karel Oubělický	
Stavebník: Město Krmov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krmov, IČ: 00296139		Místo stavby: parc. č. 57/1, Krmov-Horní předměstí (674737)		Č.zakázky: 39/16/Jp	
Název stavby: VÝMĚNA OKENNÍCH VÝPLNÍ NA ZÁKLADNÍ ŠKOLE		SMETANŮV OKRUH, parc. č. 57/1, k. ú.:Krmov-Horní předměstí		Datum: 06/2016	
Část PD: C. Situační výkresy		Stupeň: DPS		Měřítko: 1:500	
Výkres: Celkový situační výkres		Č.:		C.2.	