


LEGENDA:

- VODOVOD – VAK BEROUN
- KANALIZACE – VAK BEROUN
- SDĚLOVACÍ SÍTĚ NADZEMNÍ – CETIN
- SDĚLOVACÍ SÍTĚ PODZEMNÍ – CETIN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN – ČEZ DISTRIBUCE, A.S.
- PODZEMNÍ VEDENÍ VO – ELTODO
- STL PLYNOVOD – GASNET
- DRENÁŽ ŠKOLNÍHO POZEMKU

→ PŘÍSTUPOVÉ CESTY

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOURADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK

	Vedoucí projektu	Zodpovědný projektant	Investor	MĚSTO HOŘOVICE
	ING. A. KURZ	ING. P. HLUŠÍ	Místo stavby	HOŘOVICE
	Vypracoval	Kontroloval	Formát	6A4
	ING. P. HLUŠÍ	ING. J. KARA	Datum	03/2020
TOP CON servis s.r.o., Ke Stírce 1824/56, 182 00 Praha 8, tel/fax: 284 021 740, e-mail: topcon@topcon.cz				Účel
				PDPS
				Měřítko
				1:75
				Číslo kopie
				3–20
OPRAVA SCHODIŠTĚ PŘED VSTUPEM				Číslo přílohy
DO 1. ZÁKLADNÍ ŠKOLY HOŘOVICE Z KOMENSKÉHO ULICE				D2
SITUACE				