



LEGENDA

- OBJEKT STAVEBNÍCH ÚPRAV (PLOCHA: 4880 m²)
- NAVRHOVANÉ OBJEKTY
- STÁVAJÍCÍ ZELENÉ PLOCHY
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY (CHODNIKY, KOMUNIKACE)
- STÁVAJÍCÍ VSTUPY DO OBJEKTU
- STÁVAJÍCÍ VJEZD NA POZEMEK
- PARCELNÍ KRESBA
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- TRAFOSTANICE (ZDĚNÁ)
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA (DLE VYJÁDRĚNÍ f. ČEVAK a.s.)
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ UZÁVĚR VODY (DLE VYJÁDRĚNÍ f. ČEVAK a.s.)

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- KANALIZACE
- VODOVOD
- PODZEMNÍ VEDENÍ VVN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VVN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- O2 - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU
- O2 - NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU
- O2 - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU, HDPE TRUBKY NEBO SOUBĚH OPTICKÉHO A METALICKÉHO KABELU
- O2 - NADZEMNÍ SÍTĚ
- O2 - NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ
- PLYNOVOD STL
- TEPLOVOD

LEGENDA OBJEKTŮ:

- SO 01 WC I. STUPEŇ
- SO 02 WC II. STUPEŇ
- SO 03 PLOŠINA
- SO 04 UČEBNA BIOLOGIE
- SO 05 UČEBNA FYZIKY
- SO 06 STAVEBNÍ ÚPRAVY - VSTUPY
- SO 07 VYBAVENÍ UČEBEN - BIOLOGIE
- SO 08 VYBAVENÍ UČEBEN - FYZIKA
- SO 09 ÚPRAVA ZELENĚ

±0,000= podlaha 1.NP Pavilónu U12

Veškeré rozměry školy jsou převzaty z prováděcí dokumentace firmy Stavoprojekt a z podkladů zaměření dodané investorem stavby V rámci PD došlo pouze k lokálnímu zaměření inkriminovaných místností Před zahájením úprav či výměnou výplní otvorů je nutné ověřit jejich přesný rozměr

WIZNER AA architektonický atelier		WIZNER AA architektonický atelier	
Zodpovědný projektant: Ing. Arch. Petr Wizner		Vyraboval / kreslil: Ing. Jiří Fazekas, Václav Časlava	
Kraj: Jihočeský		Město: Český Krumlov	
Investor / zadavatel:		Ing. arch. Petr Wizner Ražmberská 609, Český Krumlov tel. 60244.1808.380726445 ICO 46077839	
Číslo objektu: -	Název akce: BEZBARIÉROVOST A MODERNIZACE ODBORNÝCH UČEBEN FYZIKY A BIOLOGIE ZŠ ZA NÁDRAŽÍM ČESKÝ KRUMLOV		Počet formátů: 6 x A4
			Datum: 12/2016
Stupen dokumentace: DPS	Obsah: Celkový situační výkres stavby		Císlo zakázky: 17/PW/16
			Císlo přílohy: C.2