

LEGENDA GRAFICKÉHO ZNAČENÍ

- SO.01. STÁVAJÍCÍ ZÁKLADNÍ ŠKOLA BUTOVICKÁ
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÁ PLOCHA
- SO.02. ALTÁN Z DŘEVĚNÝCH LEPENÝCH PRVKŮ 8,2x18,2m
- SO.02. NOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA POCHŮZÍ BETONOVÁ DLAŽBA IMITACE KÁMENE VČ. ODRUBY 50/200/1000mm. SKLON ZPEVNĚNÉ PLOCHY MAX. 1:16 MAX. DĚLKA NAKLONĚNÉ ROVINY 9,0m
- NOVĚ VZNIKLÉ PARKOVACÍ MÍSTO PRO ZTP - 1 STÁNÍ min. š. 3,50m
- STÁVAJÍCÍ PARKOVACÍ PLOCHA - 5 STÁNÍ š. 2,8m
- TRASA PRO ZTP OD VSTUPU DO BUDOVY ŠKOLY KE SPECIALIZOVANÉ UČEBNĚ VENKOVNÍ
- SCHÉMATICKÉ ZAKRESLENÍ ZELENĚ NA ŠKOLNÍM POZEMKU
- DRENÁŽNÍ TRUBKA PVC dn 100mm


LEGENDA SÍTÍ

- NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV
- PLYNOVODNÍ ŘÁD - NTL plynovod
- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU HDPE TRUBKY NEBO SOUBĚH OPTICKÉHO A METALICKÉHO KABELU
- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU
- NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ
- TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤ SPOL. MIRAMO spol. s.r.o.
- KANALIZACE
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ZEMNÍ
- ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE SPOL. M.NET

POZNÁMKA:

Veškeré sítě jsou zakresleny orientačně před zahájením stavby bude provedeno vytyčení sítí jednotlivými správci. Při souběhu a křížení přípojek technické infrastruktury, respektovat ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

... ± 0,000 = ÚROVĚŇ PODLAHY 1.NP

Stupeň projektové dokumentace:			Projektant stavby:	
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ			<div><div>DaF-PROJEKTS.r.o. Hornopolská 131/12 702 00 Ostrava- Moravská Ostrava</div><div>projekt</div><div>tel:596 618 676 t-f:596 612 675 dvorsky@daf-projekt.cz lancova@daf-projekt.cz</div></div>	
Nositel úkolu	Projektant. profese	Vypracoval		
ING. DVORSKÝ VITĚZSLAV	MIKETA LUKÁŠ	MIKETA LUKÁŠ		
Investor stavby:	Městský úřad Studénka		Datum	leden 2017
Místo stavby:	Butovická 346, 742 13 Studénka		Č. zakázky	024/16
Název zakázky: <b>Zřízení specializovaných odborných učeben na základních školách ve městě Studénka - Multimediální výuka odborných předmětů - ZŠ Butovická C - Situační výkres</b>			Měřítko	1:500
			Č. výkresu C.1.	Paré č.
Část :			03	
Výkres:	KOORDINAČNÍ SITUACE			