



- ### LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ SMÍŠENÉ KANALIZACE
 - STÁVAJÍCÍ VEDENÍ PITNÉ VODY
 - STÁVAJÍCÍ SILNOPROUDÉ VEDENÍ
 - NOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA, DÉLKA PŘÍPOJKY 12,5 m
 - NOVÉ VEDENÍ STUĐENÉ PITNÉ VODY ZE STÁVAJÍCÍ BUDOVY ŠKOLY, DÉLKA PK
 - NOVÉ VEDENÍ CÍRKULAČNÍHO POTRUBÍ ZE STÁVAJÍCÍ BUDOVY ŠKOLY, DÉLKA
 - NOVÉ VEDENÍ TEPLÉ PITNÉ VODY ZE STÁVAJÍCÍ BUDOVY ŠKOLY, DÉLKA POTR
 - NOVÉ VEDENÍ TEPLĚVODNÍHO VYTÁPĚNÍ ZE STÁVAJÍCÍ BUDOVY ŠKOLY, DÉLKA
 - NOVÉ SILNOPROUDÉ VEDENÍ ZE STÁVAJÍCÍ BUDOVY ŠKOLY, DÉLKA VEDENÍ 1E

- ### LEGENDA PLOCH
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 - ŘEŠENÝ OBJEKT
 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY – ZÁMKOVÁ DLAŽBA – BARVA PŘÍRODNÍ
 - ZPEVNĚNÉ PARKOVACÍ PLOCHY – ZÁMKOVÁ DLAŽBA – BARVA ČERVENÁ
 - PROPOJOVACÍ LÁVKA MEZI NAVRHOVANÝM OBJEKTEM A STÁVAJÍCÍ BUDOVOU ŠKOLY
 - PĚŠÍ KOMUNIKACE – WPC PRKNA
 - ZPEVNĚNÁ PŘÍJEZDOVÁ PLOCHA – ASFALTOVÝ BETON
 - ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
 - VEGETAČNÍ PLOCHA S DROBNOU ZELENÍ
 - STÁVAJÍCÍ BUDOVA ŠKOLY
 - STÁVAJÍCÍ OKOLNÍ ZÁSTAVBA
 - ČÍSLA A HRANICE POZEMKŮ Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ
 - NOVĚ NAVRŽENÝ VÝSADEK ZELENĚ
 - POZICE STÁVAJÍCÍ ZELENĚ
 - NAVRŽENÁ POZICE VENKOVNÍCH LAVIČEK
 - VYNAŠECÍ OSA
 - POČÁTEČNÍ VYNAŠECÍ BOD
 - STANIČENÍ VYNAŠECÍCH BODŮ
 - VSTUP/VJEZD DO AREÁLU ŠKOLY
 - VSTUP DO BUDOVY ŠKOLY
 - LINIOVÝ ODVODŇOVACÍ KANÁLEK
 - POTRUBÍ PRO ODVOD DEŠŤOVÉ VODY Z LINIOVÉHO KANÁLKU
 - VSAKOVACÍ PLOCHY PRO VSAKOVÁNÍ DEŠŤOVÉ VODY

Zpracoval: Jakub OBERMAJER	Vedoucí Bakalářské práce: doc. Ing. Š. Šilarová, CSc.	Školní rok: 2019/2020	Fakulta stavební ČVUT
Předmět: BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			
Název části: SITUAČNÍ VÝKRES	Stupeň: DSP		
Název úlohy: PAVILON ZÁKLADNÍ ŠKOLY	Datum: 05/2020		
Název výkresu: KOORDINAČNÍ SITUACE	Měřítko: 1:500		
			Číslo výkresu: C.01