




- LEGENDA:**
- popis stavebních objektů a pavilonů
 - stávající stromy
- SO 01. nový diesel agregát a stavební úpravy a úpravy TZB s ním související
SO 02. úpravy výtlahu č.5 spočívající ve výměně technologie a šachetních dveří a drobné úpravy TZB s tím související
SO 03. úpravy výtlahu č.2 včetně nástavby šachty a stavební úpravy a úpravy TZB s tím související
SO 04. návrh nového osobního výtlahu č.1 a s tím související stavební úpravy včetně úprav TZB
SO 05. návrh nového nákladního výtlahu č.6 a s tím související stavební úpravy včetně úprav TZB
SO 06. stavební úpravy vstupu do pavilonu D – posun vstupních dveří a bezbarierová rampa, výměna dveří v prostoru schodiště
SO 07. nové toalety v ZNP pavilonu C a s tím související úpravy TZB
SO 08. úpravy výtlahu č.3 včetně nástavby výtlahové šachty a stavební, terénní úpravy a úpravy TZB s tím související včetně ramp a nových dveří oddělujících předstěň výtlahu
SO 09. nové dveře výplně ve středové chodbě pavilonu H a související úpravy TZB
SO 10. přístavba výtlahu č.4 a stavební úpravy a úpravy TZB s tím související včetně nového přístupového chodníku
SO 11. nová střecha terasa 2 na pavilonu C a stavební úpravy s ní související a úpravy TZB s tím související

!!! Veškeré přesné rozměry stávajícího stavu bude nutno zaměřit na stavbě !!!

Název projektu: Celouniverzitní centrum TV pro studenty SSP - vertikální mobilita studentů se SP					
Univerzita Karlova, Fakulta tělesné výchovy a sportu, José Martího 269/31, 162 52 - Praha 6 – Veleslavín katastrální území Veleslavín 729353, parc. č. 302/28, 302/7					
Stavebník: Univerzita Karlova, Fakulta tělesné výchovy a sportu Josef Martího 269/31, 162 52 - Praha 6 - Veleslavín IČO: 00216208					
Generální projektant: DPU Revit s.r.o. Běchovická 701/26, Strašnice (Praha 10) 100 00 Praha, IČO: 28711335		Koordínátor projektu: Tomáš Richter tel.: +420 725 724 895 tomas.richter@dpurevit.cz			
Projektant části: Ing. arch. Marek Lehmann Pujmanové 1553/14 Praha 4 140 00, e-mail: lehmann@archigroup.cz, tel. +420 603957834					
Vypracoval: Ing. arch. Marek Lehmann, Ing. arch. Šimon Vitásek					
Část: D.1.1. Stavebně architektonická část		Revize: Revize se zapracováním DOSS			
Umístění: ±0,000 = 314,43 m. n. m. BPV, souřadnicový systém S-JTSK		Datum: 02/2024		Měřítko: 1:250	Formát: 8xA4
Název výkresu: Generel 1NP		Číslo výkresu: D.1.1.2.1.1		Stupěň: DPS	Paré:

STÁVAJÍCÍ CHODNÍK