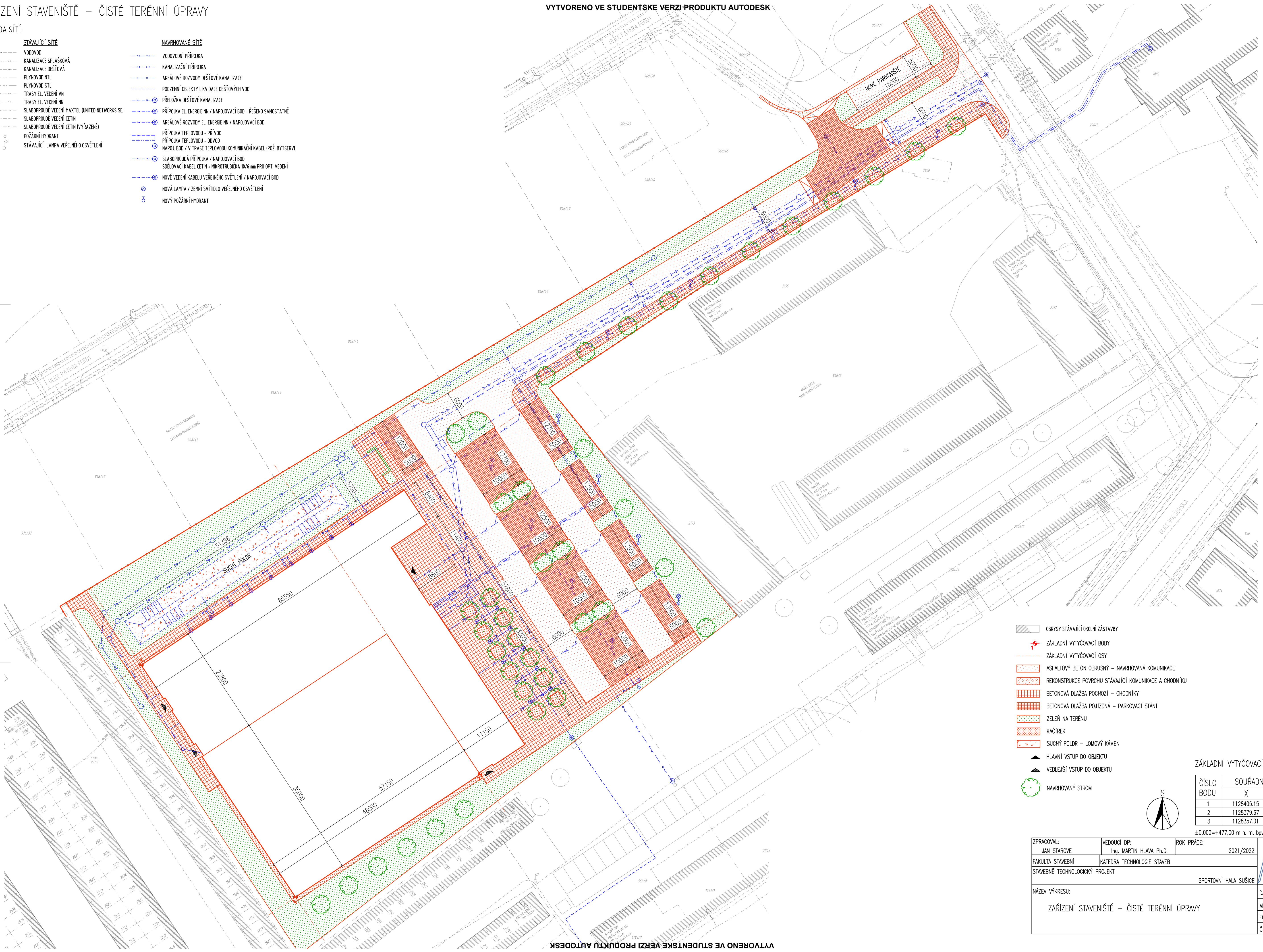


ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ – ČISTÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY

VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

LEGENDA SÍTÍ:

- | STÁVAJÍCÍ SÍŤE | NAVRHOVANÉ SÍŤE |
|---|---|
| --- VODOVOD | --- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA |
| --- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ | --- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA |
| --- KANALIZACE DEŠŤOVÁ | --- AREÁLOVÉ ROZVODY DEŠŤOVÉ KANALIZACE |
| --- PLYNOVOD NTL | --- PODZEMNÍ OBJEKTY LIKVIDACE DEŠŤOVÝCH VOD |
| --- PLYNOVOD STL | --- PŘELOŽKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE |
| --- TRASY EL. VEDENÍ VN | --- PŘÍPOJKA EL. ENERGIE NN / NAPOJOVACÍ BOD - ŘEŠENO SAMOSTATNĚ |
| --- TRASY EL. VEDENÍ NN | --- AREÁLOVÉ ROZVODY EL. ENERGIE NN / NAPOJOVACÍ BOD |
| --- SLABOPROUDÉ VEDENÍ MAXTEL (UNITED NETWORKS SEJ) | --- PŘÍPOJKA TEPLIVODU - PŘÍVOD |
| --- SLABOPROUDÉ VEDENÍ CETIN | --- PŘÍPOJKA TEPLIVODU - ODVOD |
| --- SLABOPROUDÉ VEDENÍ CETIN (VYŘAZENÉ) | --- NAPOJ. BOD / V TRASE TEPLIVODU KOMUNKAČNÍ KABEL (POŽ. BYTSERVI) |
| --- POŽÁRNÍ HYDRANT | --- SLABOPROUDÁ PŘÍPOJKA / NAPOJOVACÍ BOD |
| --- STÁVAJÍCÍ LAMPA VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ | --- SĎELOVACÍ KABEL CETIN - MIKROTRUBKA 10/6 mm PRO OPT. VEDENÍ |
| | --- NOVÉ VEDENÍ KABELU VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ / NAPOJOVACÍ BOD |
| | --- NOVÁ LAMPA / ZEMNÍ SVÍTLIDLO VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ |
| | --- NOVÝ POŽÁRNÍ HYDRANT |



- ▭ OBRYSY STÁVAJÍCÍ OKOLNÍ ZÁSTAVBY
- ⊕ ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ BODY
- ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ OSY
- ▨ ASFALTOVÝ BETON OBRUSNÝ – NAVRHOVANÁ KOMUNIKACE
- ▨ REKONSTRUKCE PLOCHY STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A CHODNÍKY
- ▨ BETONOVÁ DLAŽBA POCHOZÍ – CHODNÍKY
- ▨ BETONOVÁ DLAŽBA POJÍZDNÁ – PARKOVACÍ STÁNÍ
- ▨ ZELENĚ NA TERÉNU
- ▨ KAČÍREK
- ▨ SUŠÝ PŮLDR – LOMOVÝ KÁMEN
- ▲ HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU
- ▲ VEDELEJŠÍ VSTUP DO OBJEKTU
- ⊗ NAVRHOVANÝ STROM

ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ BODY:

ČÍSLO BODU	SOUŘADNICE V JTSK	
	X	Y
1	1128405.15	821380.56
2	1128379.67	821342.26
3	1128357.01	821412.56

±0,000=+477,00 m n. m. bpv



ZPRACOVAL: JAN STAROVÉ	VEDOUČÍ DP: Ing. MARTIN HLAVA Ph.D.	ROK PRÁCE: 2021/2022	
FAKULTA STAVEBNÍ KATEDRA TECHNOLOGIE STAVEB		SPORTOVNÍ HALA SUŠICE	
STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÝ PROJEKT			
NÁZEV VÝKRESU: ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ – ČISTÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY			DATUM 17.12.2021
			MĚŘÍTKO 1:350
			FORMÁT A1
			Č. VÝKRESU 2.9.4

VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK