



LEGENDA PLOCH:

	ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
	ZPEVNĚNÁ PLOCHA CHODNÍK– PREFA PLOŠNÁ DLAŽBA HBG ŠEDÁ NATURAL
	ZPEVNĚNÁ PLOCHA CHODNÍK– PREFA ARAGONIT
	ZPEVNĚNÁ PLOCHA – DRENÁŽNÍ DLAŽBA PREFA LORA
	ZPEVNĚNÁ PLOCHA POJÍZDNÁ– ASFALTOVÁ KOMUNIKACE
	DĚTSKÉ HŘIŠTĚ – JEMNÝ PÍSEK
	OKAPOVÝ CHODNÍK– KAČÍREK
	ZPEVNĚNÁ PLOCHA– POSEZENÍ PRO KAVÁRNU, BETONOVÁ DLAŽBA IMITACE DŘEVA
	ZHUTNĚNÁ ŠTĚRKOPISČITÁ STEZKA

LEGENDA ZNAČEK:

AN	– AKUMULAČNÍ NÁDRŽ
RŠ	– REVIZNÍ ŠACHTA KANALIZACE
VŠ	– VODOMĚRNÁ ŠACHTA
TČ	– TEPELNÉ ČERPADLO ZEMĚ–VODA
EL	– ELEKTROMĚRNÝ ROZVADĚČ
R/S–	KRUHOVÁ SBĚRNÁ ŠACHTA MONO 695 PRO HLUBINNÉ VRTY
LAP	– LAPAČ ROPNÝCH LÁTEK
1343/2	– ČÍSLO PARCELY
	HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU
	PŘÍJEZD K OBJEKTU Z MÍSTNÍ KOMUNIKACE
	HLUBINNÝ VRT PRO TEPELNÁ ČERPADLA

DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE:

STAVBA: GALERIE S KAVÁRNOU, POČET PODLAŽÍ 2
VÝŠKA OBJEKTU VČ. ATIKY: 11 m NAD U.T.,
ZASTAVĚNÁ PLOCHA (OBJEKT): 734,5 m²
PLOCHA POZEMKU: 5372,8 m² (ZASTAVĚNO 13,67%)

TABULKA VYTÝČOVACÍCH BODŮ:

ČÍSLO BODU	Y	X
1	57998.7898	1120300.8621
2	547978.0500	1120300.9598
3	547978.2122	1120335.4088
4	547988.0690	1120338,9324
5	547999,0564	1120338.8806
6	548002.4592	1120329.7428
7	548002.3426	1120323.2207
8	548002.3122	1120316.7514
9	548001.7634	1120311.0368

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

	Vodovodní potrubí
	Kanalizace jednotná
	Elektrické vedené NN

LEGENDA ČAR:

	Vedení nemrznoucí směsi z hlubinných vrtů do tepelných čerpadel
	Požární odstupy sálání od objektu

LEGENDA PŘÍPOJEK:

	Vodovodní přípojka, DN80, dl.: 10,3 m
	Přípojka jednotné kanalizace, DN200, dl.: 8,7 m
	Přípojka elektrického vedení NN, CYKY KABEL, dl.: 2,3 m

LEGENDA DOMOVNÍCH ROZVODNÝCH SÍTÍ:

	Domovní rozvod vodovodní sítě
	Domovní rozvod dešťové vody
	Hlavní domovní vedení
	Domovní rozvod odpadního potrubí

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

SO 01	– BUDOVA GALERIE S KAVÁRNOU
SO 02	– ELEKTRONABÍJEČKA PRO ELEKTRICKÁ VOZIDLA
SO 03	– DEŠŤOVÉ VSAKOVACÍ TUNELY (7m ³) S LAPAČEM ROPNÝCH SPLAVENIN
SO 04	– PROSTOR PRO UMÍSTĚNÍ SOCHY
SO 05	– NÁMĚSTÍČKO PŘED VSTUPEM DO GALERIE
SO 06	– CHODNÍK S PŘÍSTUPEM DO OBJEKTU
SO 07	– ZAHRÁDKA PRO POSEZENÍ KAVÁRNY
SO 08	– DĚTSKÉ HŘIŠTĚ S PÍSKOVIŠTĚM A ATRAKCEMI, OPLOCENO S BRANKOU
SO 09	– PŘÍPOJKA ODPADNÍ KANALIZACE
SO 10	– VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
SO 11	– PŘÍPOJKA ELEKTŘINY
SO 12	– 2x AKUMULAČNÍ NÁDRŽ DEŠŤOVÉ VODY
SO 13	– ZPEVNĚNÁ HLINĚNÁ PLOCHA
SO 14	– VSAKOVACÍ JEZÍRKO
SO 15	– VENKOVNÍ GALERIE S VERTIKÁLNÍMI ZAHRADAMI A LAVIČKAMI
SO 16	– ZPEVNĚNÁ PLOCHA – CHODNÍK
SO 17	– PROSTOR PRO ULOŽENÍ KOMUNÁLNÍHO ODPADU
SO 18	– HLUBINNÉ VRTY PRO TEPELNÁ ČERPADLA S ŠACHTAMI PRO ROZDĚLOVAČE A SBĚRAČE, A VEDENÍM DO OBJEKTU
SO 19	– STROMOVÁ ALEJ PODÉL CHODNÍKU
SO 20	– ZADNÍ PŘÍJEZDOVÁ CESTA

POZNÁMKY:

–poloha a počet vrtů tepelného čerpadla bude specifikována výrobcem, případně specializovaným technikem
–Dopravní řešení je pouze návrh a přesné zakreslení je nutné ověřit a dopracovat dle požadavků na dopravu
–všechny přípojky a potrubí vedené pod komunikacemi, nebo parkovištěm budou opatřeny ocelovou chráničkou

0,000 = 221,000 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

PŘEDMĚT		DIPLOMOVÁ PRÁCE		<div><div>T</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ</div><div>stav pozemního stavitelství</div></div>
VYPRACOVAL		Bc. Patrik Ambrozek	KONZULTANT TŽB	
KONTROLOVAL		Ing. Sylva Bantová, Ph.D.	Ing. Olga Rubínová, Ph.D.	
STAVEBNÍK				
MÍSTO STAVBY		OLOMOUC, ULICE TOMKOVA, PARCELA Č. 343/1,2		
NÁZEV STAVBY		GALERIE OLOMOUC		
STAVEBNÍ OBJEKT		Galerie Olomouc		
ČÁST		SITUAČNÍ VÝKRESY		
OBSAH:				
KOORDINAČNÍ SITUACE				
		FORMÁT		4 x A4
		DATUM		01/2023
		STUPEŇ PD		DPS
		MEŘÍTKO		Č. VÝKRESU
		1:350		C.03

