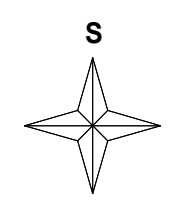


Legenda

- Vodovodní řad PE 90
- Předpokládaný průběh stávající vodovodní přípojky - dnes již bez využití
- Stávající splašková kanalizace KT
- Stávající el. podzemní vedení NN
- Stávající vedení plynu Ocel/25
- Stávající část el. podzemní vedení NN bude zrušena
- Stávající část vedení plynu STL bude zrušena
- Stávající vedení nadzemní datový kabel CETIN
- Stávající dešťová kanalizace PVC napojena do stávající obecní dešťové kanalizace



Před zahájením výkopových prací musí investor zajistit vytyčení všech stáv. sítí na svém pozemku.

Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 332000-4-41 ed.3:
Rozvodná soustava: 3x230/400V, 50Hz stř., 3+PEN, TN-C, 3+PE+N, TN-S
- automatickým odpojením při poruše
doplňková ochrana proudovým chráničem

Vedoucí projektant Ing. J. Kosík	Zodpovědný projektant Ing. J. Kosík	Vypracoval/Kreslil Ing. J. Kosík	Projekční kancelář elektro Veselá 15 66902 Znojmo mobil: 731085634 projekce_kosik@seznam.cz Autorizace č. 1001753 IČ: 10113533 Licence programu #Q000810
Kraj: Jihomoravský	Místo: Vedrovice	Zakázkové číslo 6/2023	
Investor: Obec Vedrovice			Formát 4A4
Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY MŠ VEDROVICE VEDROVICE Č. P. 290 VNITŘNÍ EL. INSTALACE			Stupeň DPS
Výkres			Datum 3/2023
Situační			Měřítko Číslo výkresu
1 : 200			D 1.4.400.2