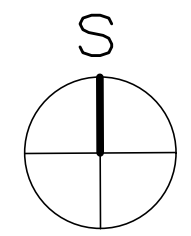


LEGENDA

- - - - - VODOVODNÍ POTRUBÍ
- - - - - ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- - - - - PŘÍPOJKA VODOVODNÍHO POTRUBÍ
- - - - - PŘÍPOJKA ELEKTRICKÉHO VEDENÍ
- - - - - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- - - - - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- OPLOCENÍ
- HRANICE POZEMKU
- NEZPEVNĚNÝ TERÉN – ZAZELENĚNÁ PLOCHA
- ZPEVNĚNÝ TERÉN
- BETONOVÁ DLAŽBA
- STÁVAJÍCÍ ZÁSTAVBA
- PS PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ

±0,000 = 237,104 m n. m. VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv



Zpracoval: Alžběta Svobodová	Konzultant: Ing. Radek Zigler, Ph.D.	Školní rok: 2019–2020	Fakulta stavební ČVUT	
Katedra: K. KONSTRUKCÍ POZEMNÍCH STAVEB			Datum	5/2020
Projekt: VINAŘSTVÍ OBELISK			Meřítko	1: 750
Úloha: KOORDINAČNÍ SITUACE			Číslo výkresu	C.3