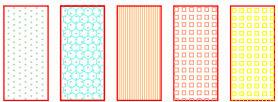


LEGENDA :



- CHODNÍK – DLAŽBA Z KAMENNÉ KOSTKY 10/10
- CHODNÍK – DLAŽBA Z KAMENNÉ KOSTKY 10/10 (PŘEDLAŽBA)
- UMĚLÁ VODÍČÍ LINIE – BETON. DLAŽBA 20/20/6 S PLASTICKÝM POVRCHEM S VÝSTUPKY, BARVA PŘÍRODNÍ
- VAROVNÝ PÁS – BETON. DLAŽBA 20/20/6 S RELIEFNÍM POVRCHEM, BARVA ŠEDÁ
- ZELENĚ

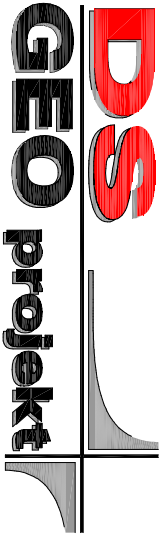
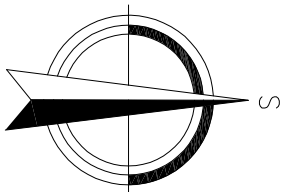
SOUŘADNICE BODŮ

| Č.B. | Y | X |
|------|--------------|-------------|
| 1 | 1079060.7105 | 527661.0577 |
| 2 | 1079023.0443 | 527642.4042 |

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ VODOVOD (VAK)
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (VAK)
- STÁVAJÍCÍ PODZ. VEDENÍ (CETIN)
- STÁVAJÍCÍ PODZ. VEDENÍ VN (ČEZ)
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD NTL (GASNET)
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD STL (GASNET)
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VO (TS BRUNTÁL)

Inženýrské sítě jsou zakresleny orientačně dle podkladů
správců sítí – nutno před stavbou vyčísti!



souřadnicový systém: JTSK, výškový systém: B.p.v.

| | | | | |
|--------------------|---|--------------------|-------------------------|---------------------|
| HLAVNÍ PROJEKTANT: | PROJEKTANT: | VYPRACOVAL: | D.S. GEO projekt | Projekční středisko |
| ING. DOLEŽEL PETR | ING. DOLEŽEL PETR | ING. DOLEŽEL ROBIN | Ing. Petr Doležal | |
| KRAJ: | MORAVSKOSLEZSKÝ | MÍSTO: BRUNTÁL | Datum: | 11/2022 |
| STAVEBNÍK: | MĚSTO BRUNTÁL | | Formát: | 4 A4 |
| NÁZEV AKCE: | REKONSTRUKCE CHODNÍKU UL. DUKELSKÁ, POD KOSTELEM PANNY MARIE UTEŠITELKY - II. ETAPA | | Měřítko: | 1:250 |
| NÁZEV VÝKRESU: | SITUAČNÍ VÝKRES | | Stupeň PD: | DPS |
| | | | Zakazka: | 122345 |
| | | | Souprava: | Výkres: D.2 |