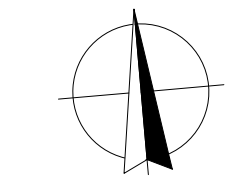


- LEGENDA**
- VOZOVKA STÁVAJICI
 - ROZŠÍŘENÍ KOMUNIKACE – ASFALTOVÝ POVRCH
 - PARKOVIŠTĚ/SJEZD – BETONOVÁ DLAŽBA
 - PARKOVIŠTĚ – BETONOVÁ DÍŠŤANČNÍ DLAŽBA
 - CHODNÍK NOVÝ – BETONOVÁ DLAŽBA
 - RELIEFNÍ DLAŽBA
 - ZELENĚ
 - NOVÁ HRANA KOMUNIKACE
 - PŘÍDLAŽBA – ŽULOVÝ DVOURÁDEK
 - HRANICE STAVBY
 - DRENAŽ
 - DRENAŽNÍ ŠACHTA



0,000=XXX m n.r.m. Bpv

| | |
|-------------------------|--|
| hlavní inženýr projektu | Ing. Vit Ševčík |
| zodpovědný projektant | Ing. Jaromír Hájek |
| vyraboval | Ing. Jaromír Hájek |
| investor | Město Staré Město |
| místo stavby | Staré Město – ul. Škroupova p.č. 240/348 k.ú. Staré Město u Uh.Hradiště |



Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092

| | | | |
|---------------|--|---------------|------------|
| akce | REVITALIZACE ULICE ŠKROUPOVA STARÉ MĚSTO - ŠPITÁLKA | datum | 02/2022 |
| D.1.1 | OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ, VČETNĚ PROPUSTKŮ | formát | 6x44 |
| SO 101 | REVITALIZACE ULICE ŠKROUPOVA | č. zakázky | 21_024 |
| obsah výkresu | Situace pozemní komunikace | stupeň | DPS |
| | | mřítko | 1:250 |
| | | číslo výkresu | číslo paré |
| | | | D.1.1.2a |

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM
- zákon č.121/2000 Sb. -