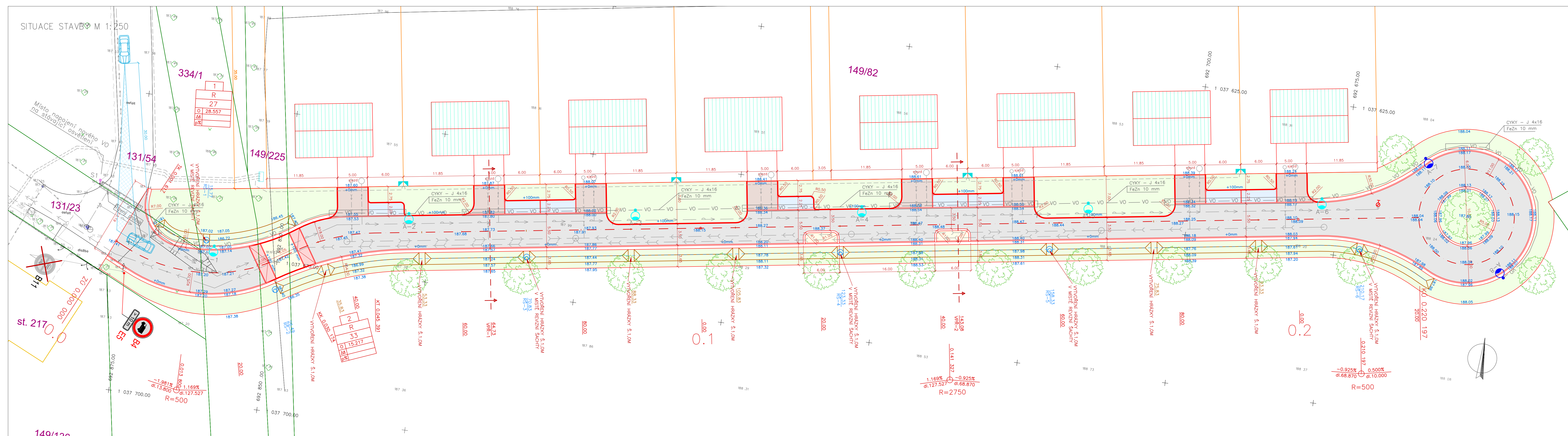









SITUACE STAVBY M 1:250



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|---|---|
|  | MÍSTNÍ KOMUNIKACE – OBYTNÁ ZÓNA – bet. dlažba 200/165/80 mm – barva šedá |  | ZPOMALOVACÍ PŘÁH, ZVÝŠENÉ PL. – kam.dl. – KOSTKA 100/100 mm – barva šedá |
|  | SJEZDY K NEMOVITOSTEM – betonová dlažba 200/100/80 mm – barva hnědá |  | TERÉNNÍ ÚPRAVY – doplnění ornice tl. 150 mm vč. osetí travním semenem |
|  | PARKOVACÍ STÁNÍ – vegetační betonová dlažba 200/200/80 mm – barva šedá |  | VÝSADBA NOVÉ DŘEVINY S BALEM – Lípa malolistá / <i>Tilia cordata</i> – OK 12–14 cm |
|  | ZPOMALOVACÍ PŘÁH – NÁJEZDOVÉ RAMPY – kamenná dlažba – KOSTKA 100/100 mm – barva červená-šedá | | |

všechny stavbou dotčené uliční vstupy (poklapy, uliční mříže, šoupátkové, hydrantové a ventilové poklapy) budou výškově usazeny v souladu s nově navrženou niveletou komunikace

Před započtím zemních a bouracích prací je nutné zajistit (vybraná zhotovitelská firma) vytyčení veškerých stávajících inženýrských sítí a rozvodů dotčených pásmů. Veškeré zemní a bourací práce, které budou provádět blízkosti podzemních inženýrských sítí (ochranné ochranné), rozvodů a kořenových systémů musí být prováděny předchozím přesným vytyčením tras sítí jejich správci a ověření ručně kopanými sondami s velkou opatrností. Při realizaci musí být dodrženy požadované odstupy a krytí jednotlivých inženýrských sítí od realizované stavby v souladu s ČSN 73 6005.

Materiály užívané ve styku se slabozrakými a nevidomými osobami musí odpovídat a splňovat nařízení vlády 163/2002 Sb. a TN TŽÚS 12.03.04. – 06, kterými se stanovují technické požadavky na vybrané stavební výro-



PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB
JANA PAVELKOVÁ
Ošskobrh 7
289 06 Opolany
Tel.: +420 739 719 776
e-mail: projekce@atlas.cz

IČO: 011 97 444

Akce:

VÝSTAVBA MÍSTNÍ KOMUNIKACE A VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ "U SKÁLY" V BUDIMĚŘICÍCH

| | | | |
|---------------------|--|--|-----------------|
| Investor: | Obec Budiměřice, Budiměřice 7, 288 02 Nymburk | | Datum: |
| Místo stavby: | p.č. 131/23, 131/54, 149/82, 149/225, 334/1 k.ú. Budiměřice [615404] | | 01/2020 |
| Gen. projektant: | JANA PAVELKOVÁ, OŠKOBŘH 7, 289 06 OPOLANY | | Zákazkové číslo |
| Zodpov. projektant: | Ing. Ondřej Pavelka | | 01/21 |
| Kontroloval: | Ing. Ondřej Pavelka | | Měřítka: 1:25 |
| Vypracoval: | Jana Pavelková | | Formát: 6xA4 |
| Stupeň PD: | DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ ÚZEMNÍ A STAVEBNÍ ŘÍZENÍ | | Souř.syst.: S-3 |
| | | | Výšk.syst.: BpV |

| | | |
|---------|---|-------------------------|
| Část: | D. Dokumentace technických a technologických řešení | |
| Díl: | D.1 Objekty pozemních komunikací včetně propustků | |
| Objekt: | Komunikace a zpevněné plochy | |
| Výkres: | SITUACE STAVBY | Číslo výkresu: D.1.2 |