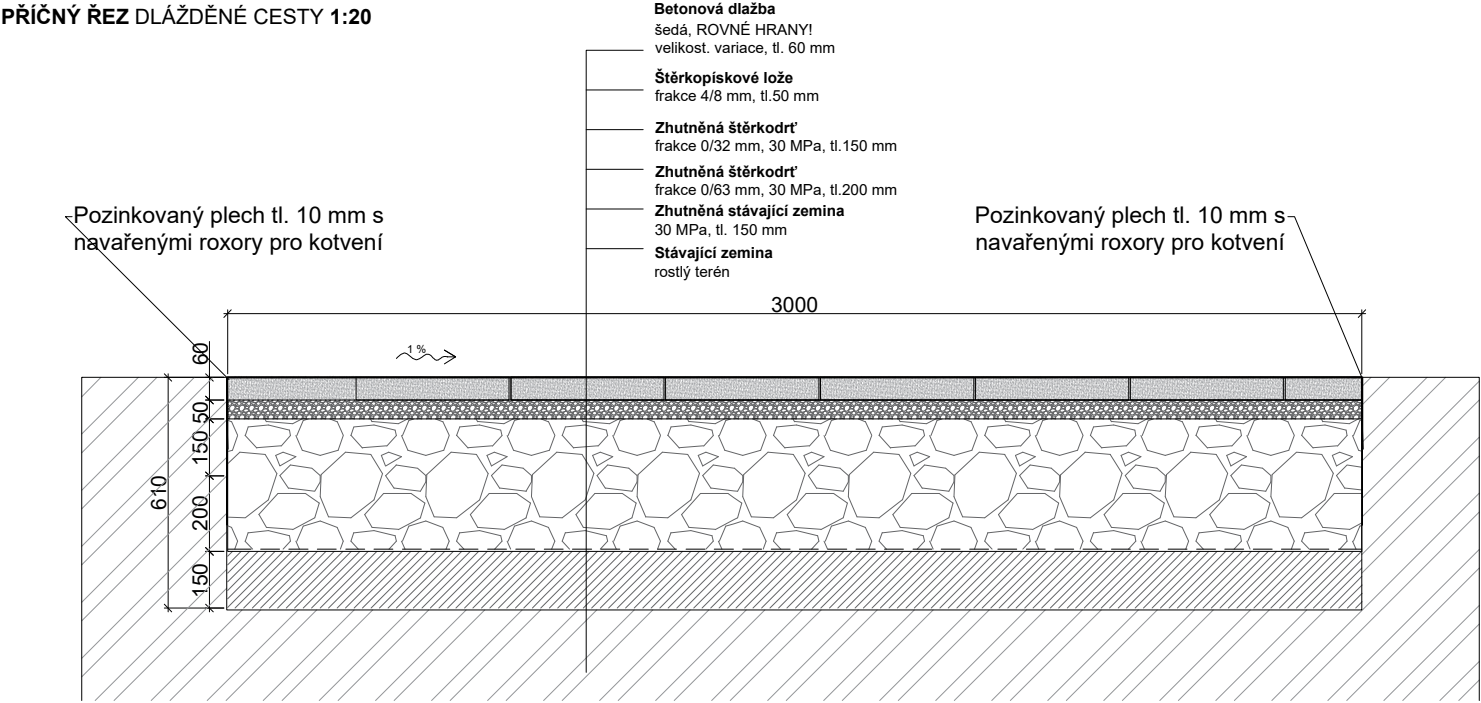


PŘÍČNÝ ŘEZ DLÁŽDĚNÉ CESTY 1:20



| LEGENDA |                         | ZELEŇ |                   |
|---------|-------------------------|-------|-------------------|
|         | Terén                   |       | Stávající dřeviny |
|         | Navrhované objekty      |       | Nové dřeviny      |
|         | Hranice řešeného území  |       |                   |
|         | Hranice řešené části SO |       |                   |
|         | Osa SO                  |       |                   |

| POVRCHY |                        |
|---------|------------------------|
|         | Betonová dlažba        |
|         | Betonová dlažba        |
|         | Beton                  |
|         | Mlat                   |
|         | EPDM povrch, Smartsoft |
|         | Travní osivo           |

**POZNÁMKA**

V zájmovém území se nachází podzemní vedení inženýrských sítí. Před zahájením zemních prací musí být provedeno přesné vytyčení těchto vedení.

Všechny použité materiály musí odpovídat českým normám, normám EU, technologickým, bezpečnostním, hygienickým a požárním předpisům.

Veškeré stavební práce musí probíhat v koordinaci se všemi souvisejícími projekty a jednotlivými profesemi. Případný nesoulad výkresových dokumentací je nutné konzultovat s architektem.

Rozměry je nutné ověřit na stavbě, případné změny musí být odsouhlaseny architektem a investorem. Před výrobou prvků je nutné ověřit veškeré rozměry stavebních konstrukcí.

Prvky musí splňovat normy ČSN EN 14974 (942844) Vybavení pro uživatele kolečkových sportovních zařízení - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody a ČSN EN 16899 (942845) Vybavení pro sport a rekreaci - Vybavení pro parkur (freerunning/umění přemístění) - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody

V zájmovém území se nachází továrna, která má být zdemolována. Suť která demolicí vznikne bude v maximální míře využita jako podkladní vrstva pro jednotlivé SO. Zároveň se její demolicí změní terénní poměry, s kterými je nutno počítat a případné nesrovnalosti konzultovat s autorem projektové dokumentace.



|                             |        |  |         |
|-----------------------------|--------|--|---------|
| bvp ±0.000 = 328,160 m.n.m. |        | U/U STUDIO   |         |
|                             |        | Kamenická 673/5, Praha 7<br>+420 724 819 859<br>info@uustudio.cz                             |         |
|                             |        | investor   |         |
|                             |        | Město Varnsdorf, nám. E.Beneše 470<br>407 47, Varnsdorf                                      |         |
| stupeň                      |        | projekt  |         |
| DUR, DSP                    |        | Revitalizace parku v ul. Západní/Barvířská<br>a výstavba skateparkového hřiště ve Varnsdorfu |         |
| část                        |        | název výkresu  |         |
| D                           |        | Dlážděná cesta 3   |         |
| revize                      |        | vypracoval   |         |
| X                           |        | Ing.arch. Nikola Žuchová MSc.  |         |
| číslo výkresu               | formát | měřítko  | datum   |
| B.5.3.                      | A3     | 1:300  | 05/2022 |