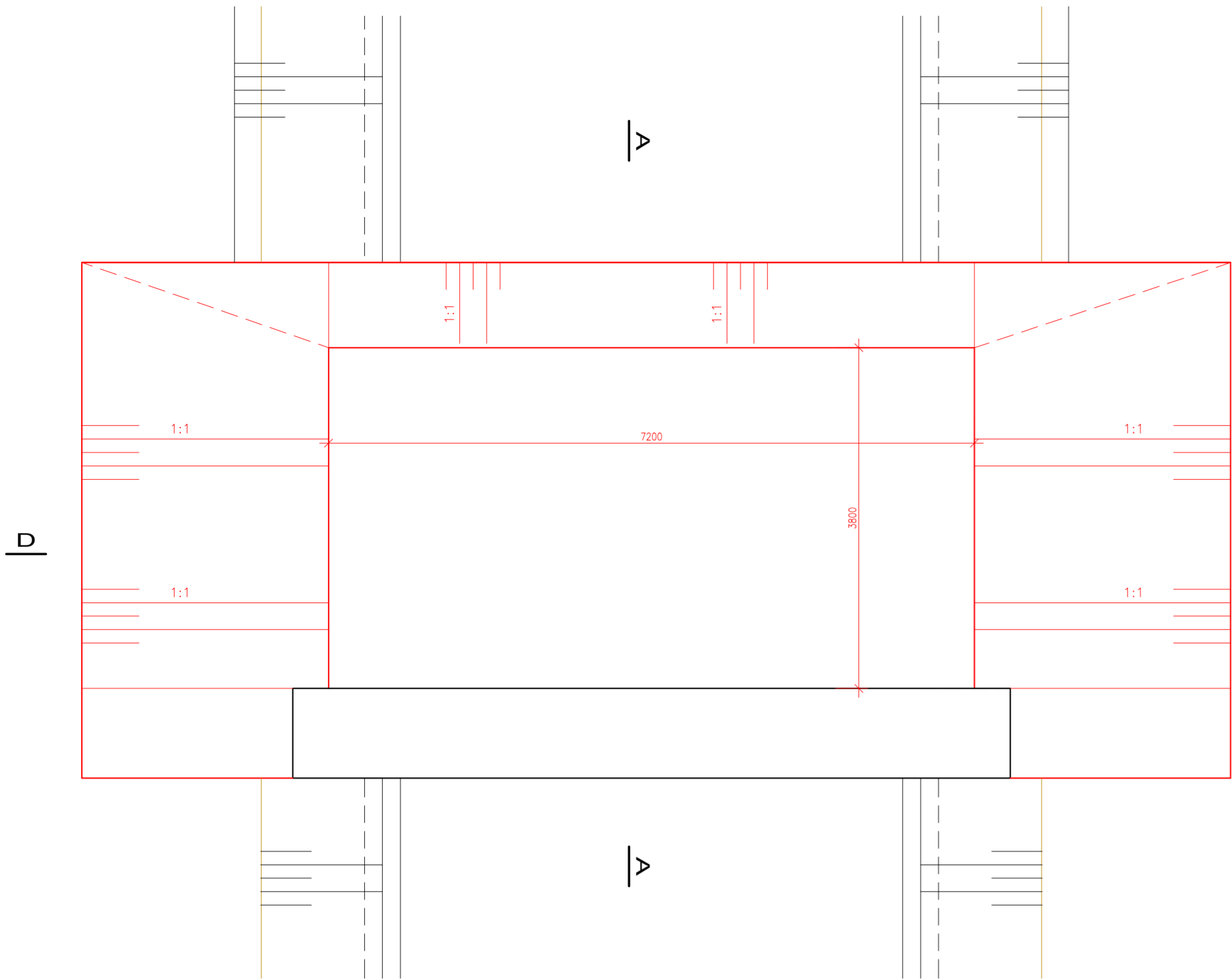
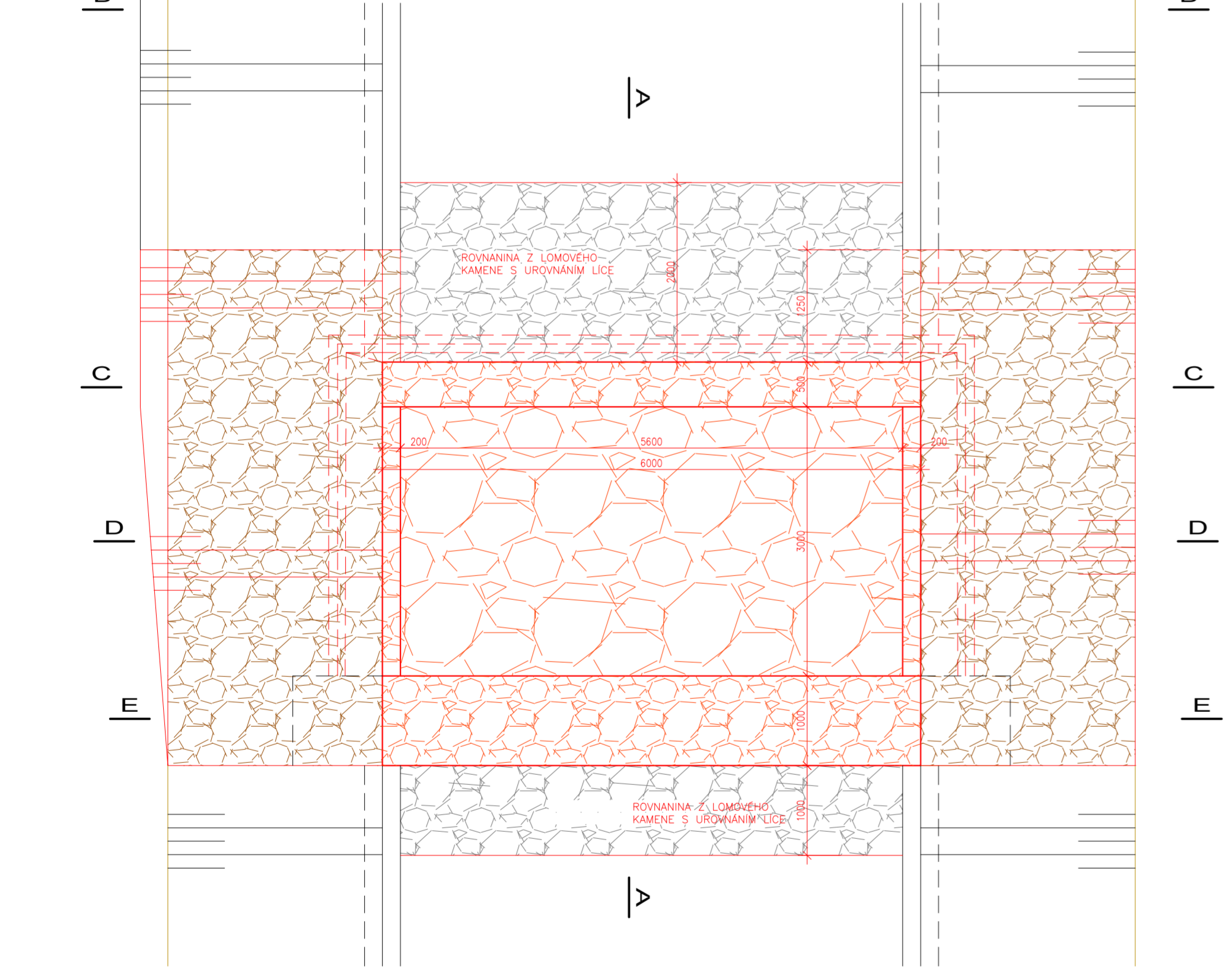


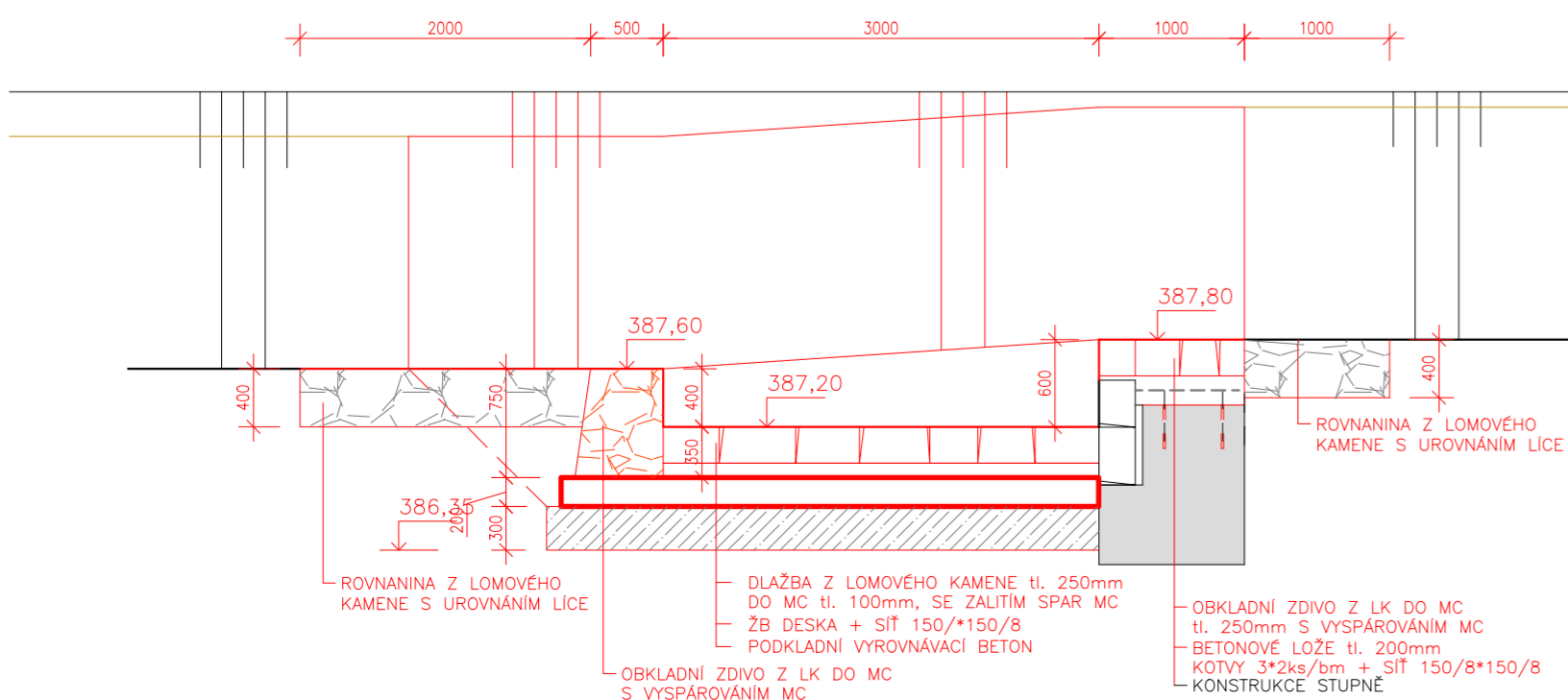
VÝKOPOVÝ PLÁN - PŮDORYS



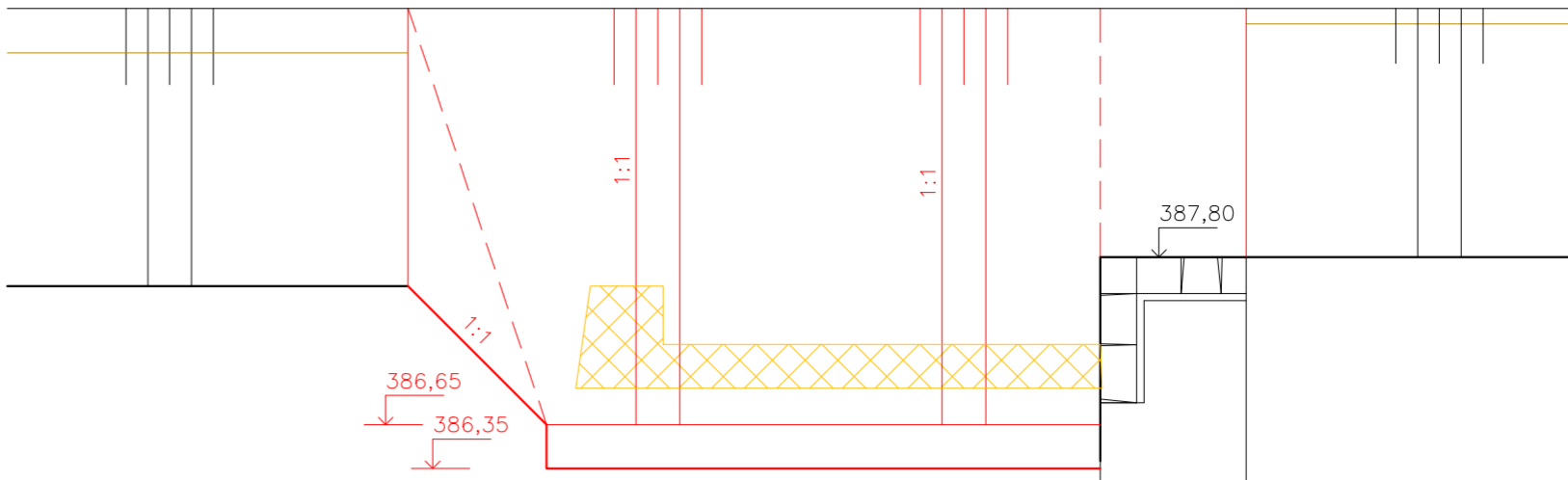
PŮDORYS



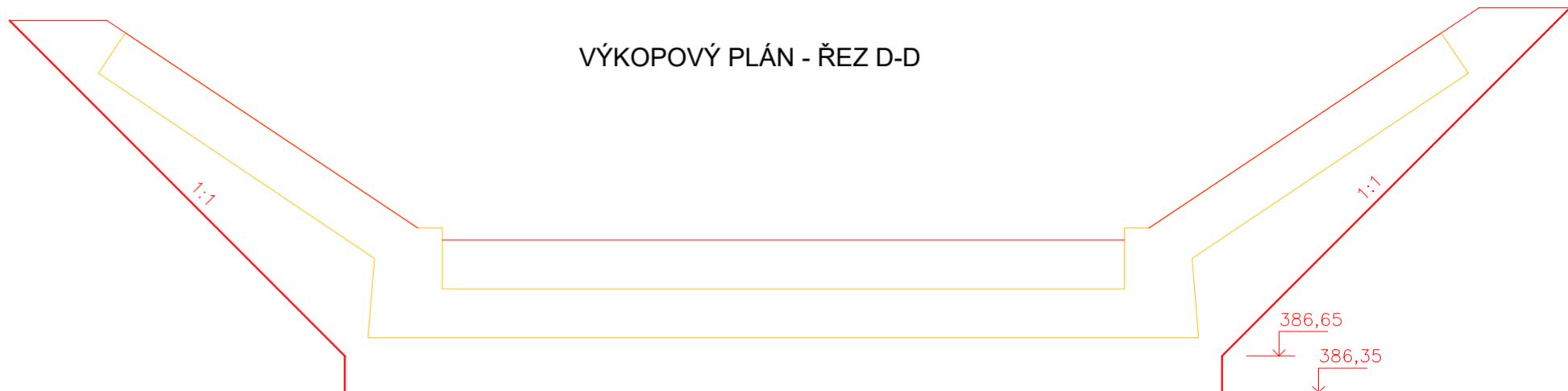
ŘEZ A-A



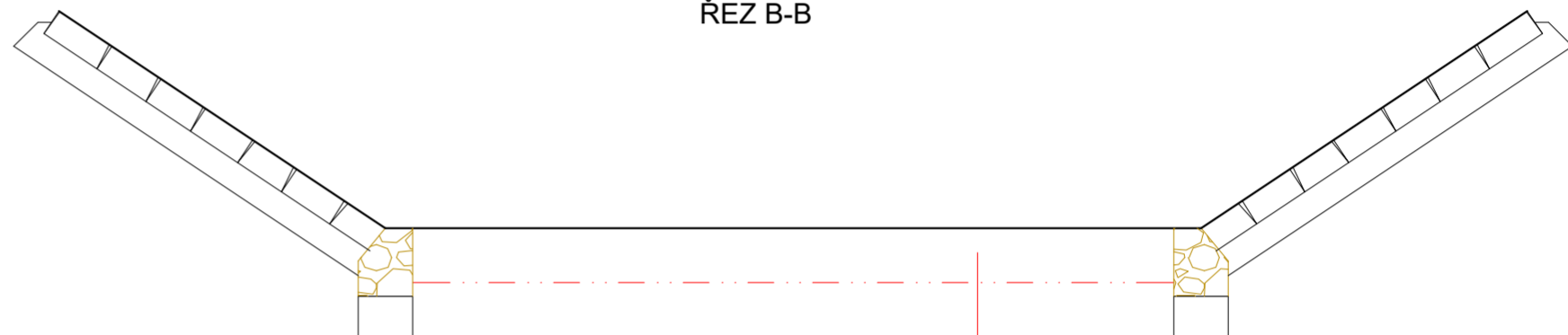
VÝKOPOVÝ PLÁN - ŘEZ A-A



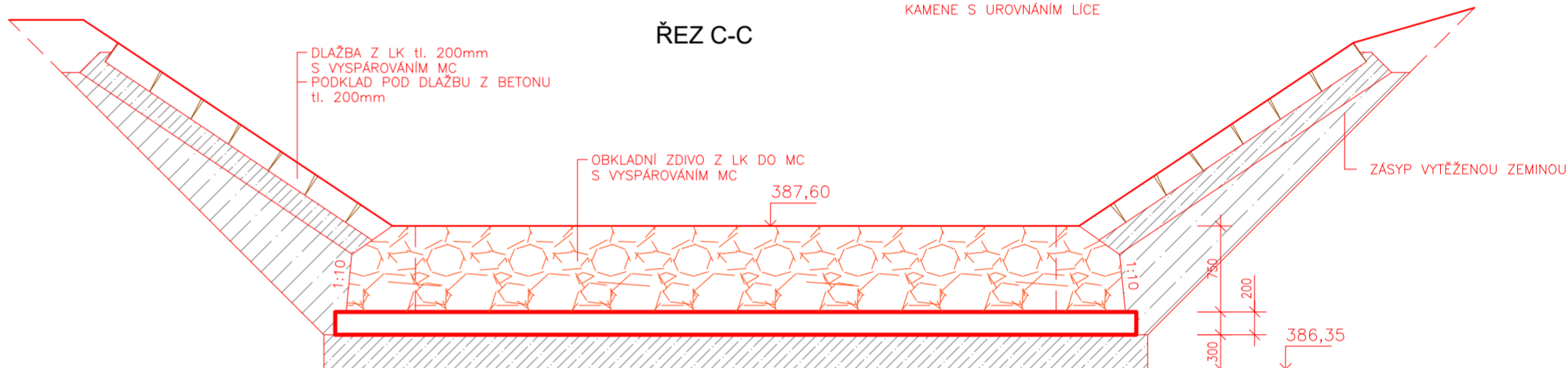
VÝKOPOVÝ PLÁN - ŘEZ D-D



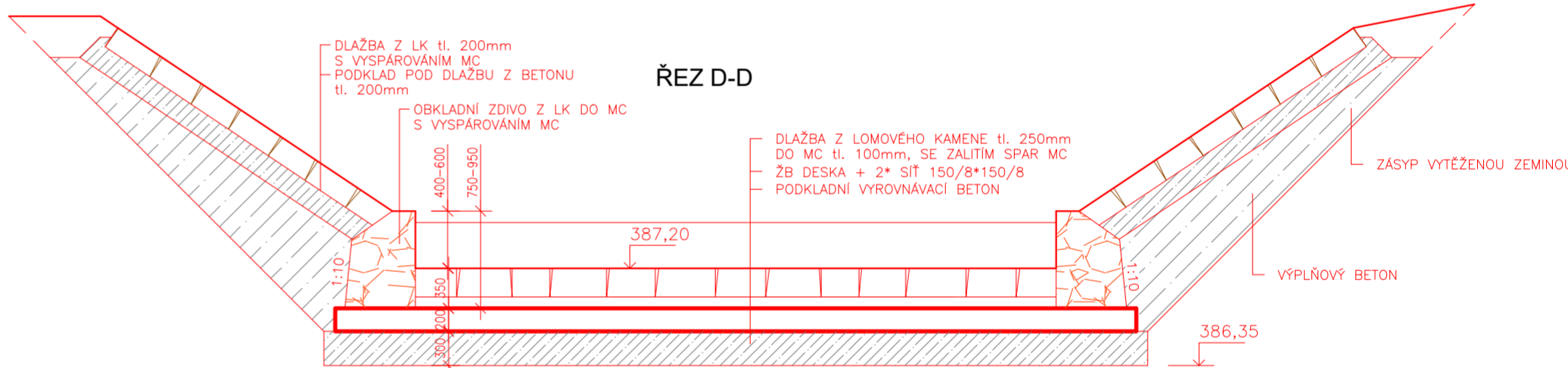
ŘEZ B-B



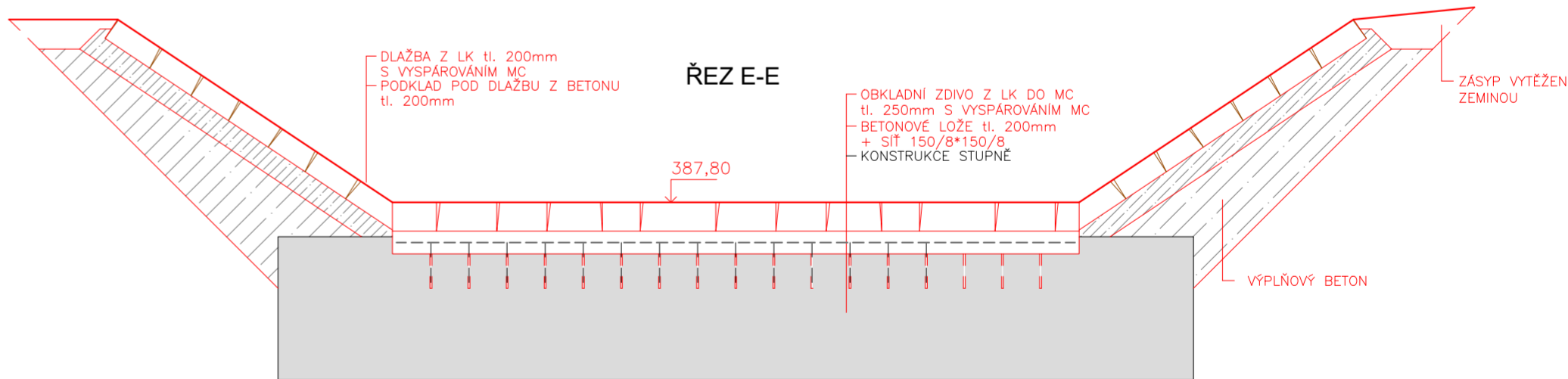
ŘEZ C-C



ŘEZ D-D



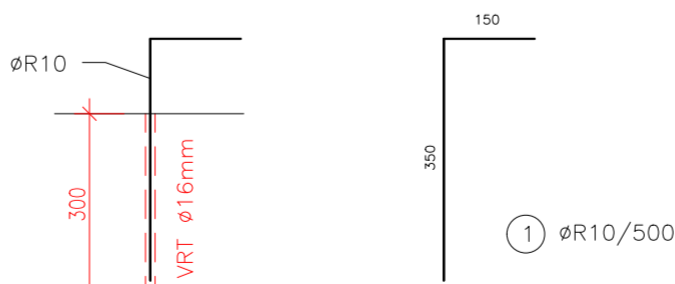
ŘEZ E-E



POZNÁMKA:

- SKLON SVAHU OPRAVOVANÉHO OPEVNĚNÍ (DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE) BUDE NAVAZOVAT NA SKLON STÁVAJÍCÍHO SVAHU POD A NAD OPRAVOU
- PŘECHOD DO ROZDILNÝCH SKLONŮ SVAHŮ NAD A POD OPRAVOU BUDE PLYNULÝ – ZBORCENÁ PLOCHA
- BETONÁŽ PODKLADNÍHO VYROVNÁVACÍHO BETONU BUDE PŘÍMO DO VÝKOPU SOUČASNĚ S REALIZACÍ VÝKOPU A S ČERPÁNÍM VODY

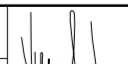

DETAIL ZAVAZOVACÍ KOTVY



TABULKA VÝZTUŽE (bez průřezu)

| Č.POL. | PRŮMĚR | DĚLKA (m) | POČET (ks) | DL.CELK. (m) | HMOTNOST (kg/m) | HMOTNOST CELK. (kg) |
|--------|--------|-----------|------------|--------------|-----------------|---------------------|
| 1 | Ø10 | 0,50 | 30 | 15,00 | 0,617 | 9,26 |
| | | | | | | 9,26 |

PODKLADNÍ BETON C25/30 XA1
KONSTRUKČNÍ BETON C25/30 XF3 XC4
OCEL 10S05
KRYTÍ VÝZTUŽE 50mm

| | | | | | | | |
|--|--|-------------------|---|--|---|------------------------------------|--|
| Zodpovědný pracovník | | Vypracoval |  | |  | AQUA CENTRUM | |
| Ing. Milan Bartolšic | | Ing. Jan Varadněk | | | | Břeclav s.r.o. | |
| Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60200 Brno | | | | | | | |
| Alike: | | | | | | Kopustý 27, 690 06 Břeclav | |
| VVT Bystřička, Chvalčov, těžba sedimentů, oprava toku DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY | | | | | | IČO 60710063, DIČ CZ60710063 | |
| | | | | | | Tel: 519 333 689, email: aqc@wo.cz | |
| | | | | | | Formát | |
| Příloha: S002 – OPRAVA TOKU V Ř.KM 10,290 – 11,014 STUPEŇ 57 km 10,941 - stavební výkresy | | | | | | Datum | |
| | | | | | | listopad 2021 | |
| | | | | | | Číslo stavby | |
| | | | | | | Měřítko | |
| | | | | | | 1:50 | |
| | | | | | | Číslo přílohy | |
| | | | | | | D.1.2.b.12 | |