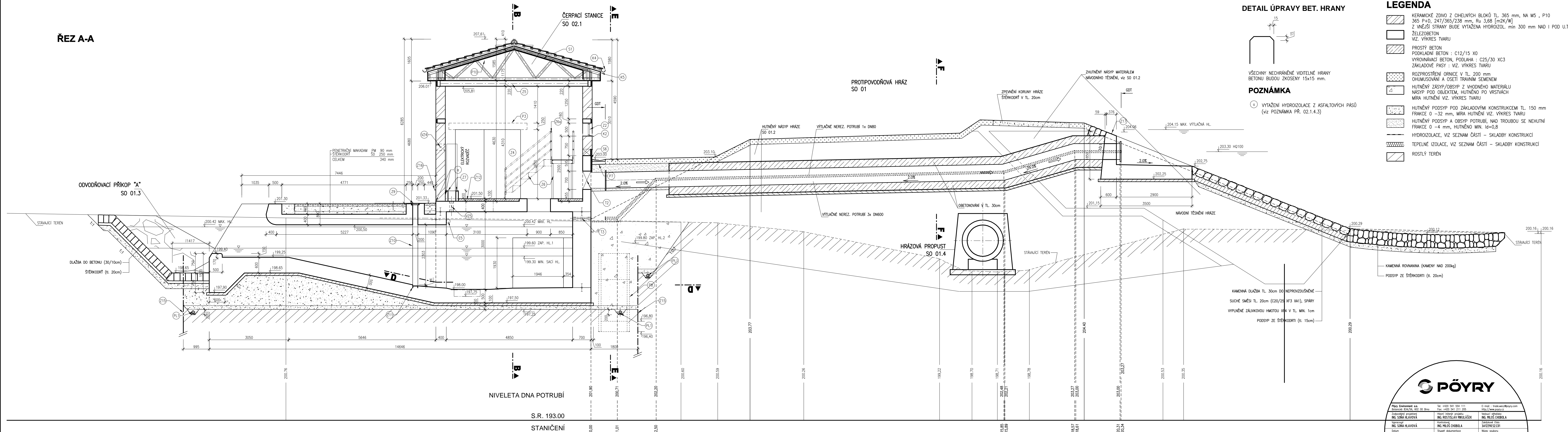
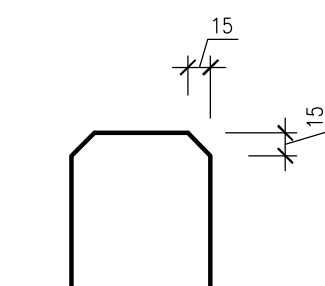


ŘEZ A-A



DETAIL ÚPRAVY BET. HRANY



VŠECHNY NECHRÁNĚNÉ VIDITELNÉ HRANY
BETONU BUDOU ZKOŠENY 15x15 mm.

POZNÁMKA

- VYTAŽENÍ HYDROIZOLACE Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ
(viz POZNÁMKA PŘ. 02.1.4.3)

LEGENDA

- | | |
|--|---|
| | KERAMICKÉ ŽDIVO Z CÍHELNÝCH BLOKŮ TL. 365 mm, NA M5 , P10
365 P+D, 247/365/238 mm, Ru 3,68 [m ² /W] |
| | Z VNĚJŠÍ STRANY BUDE VYTAŽENA HYDROIZOL. min 300 mm NAD I POD U.T. |
| | VÝKRES TVARU |
| | PROSTÝ BETON |
| | PODKLADNÍ BETON : C12/15 X0 |
| | VYROVNÁVACÍ BETON, PODLAHA : C25/30 XC3 |
| | ZÁKLADOVÉ PASY : VIZ. VÝKRES TVARU |
| | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V TL. 200 mm |
| | OHUMUSOVÁNÍ A OSEVI TRAVNIN SEMENEM |
| | HUTNÝ POKRYV Z VODONEHÉ MATERIÁLU |
| | NÁSTĚN POD OBJEKTEM, HUTNĚNO PO VRSTVÁCH |
| | MÍRA HUTNĚNÍ VIZ. VÝKRES TVARU |
| | HUTNĚNÝ PODSPY POD ZÁKLADOVÝMI KONSTRUKCEMI TL. 150 mm |
| | FRAKCE 0 - 32 mm, MÍRA HUTNĚNÍ VIZ. VÝKRES TVARU |
| | HUTNĚNÝ PODSPY A OBSYP POTRUBÍ, NAD TROUBOU SE NEHUTNÍ |
| | FRAKCE 0 - 4 mm, HUTNĚNO MIN. Id=0,8 |
| | HYDROIZOLACE, VIZ SEZNAM ČÁSTÍ - SKLADBY KONSTRUKCÍ |
| | TEPELNÉ IZOLACE, VIZ SEZNAM ČÁSTÍ - SKLADBY KONSTRUKCÍ |
| | ROSTLÝ TERÉN |

