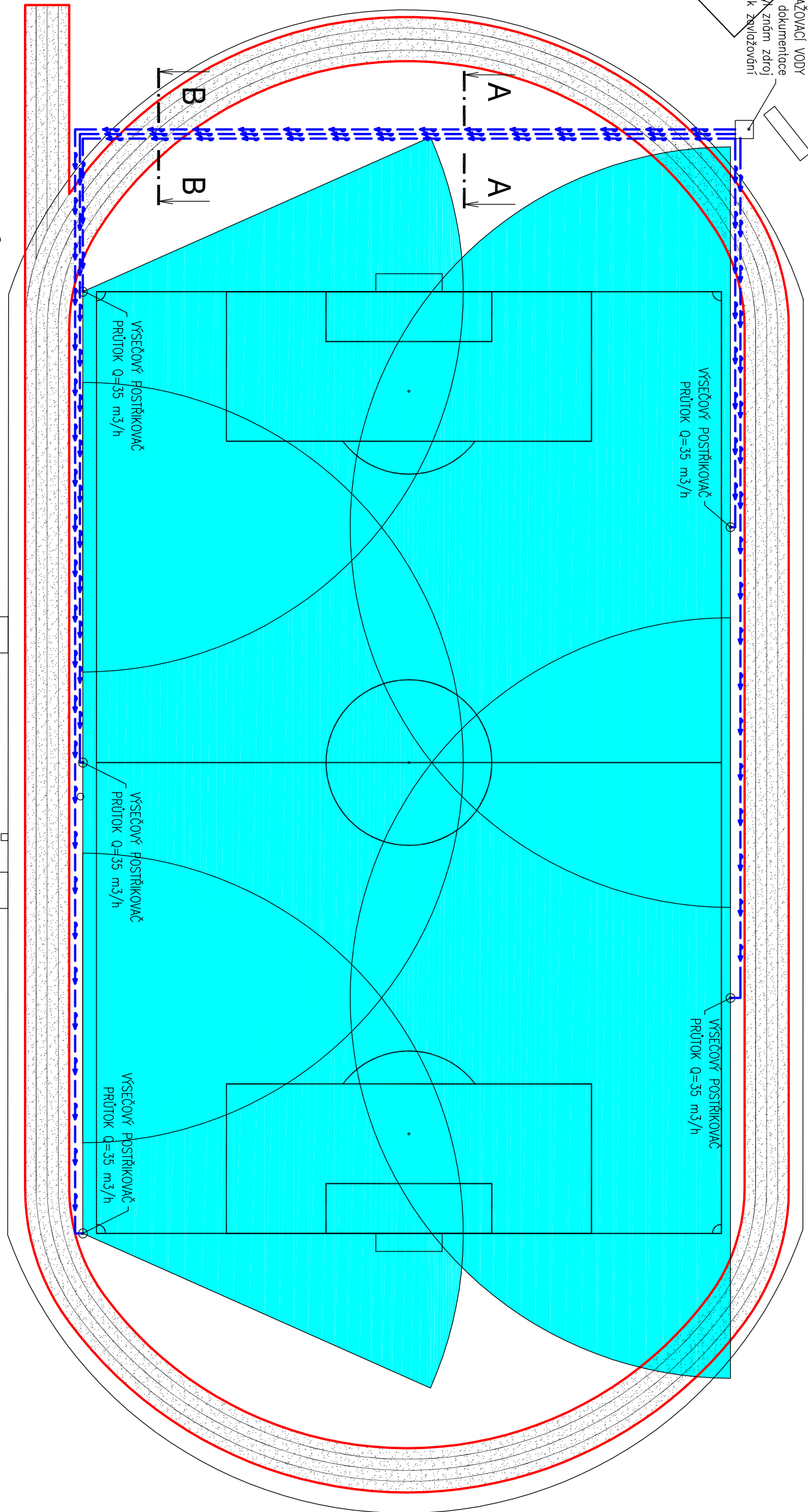


SYSTÉM ZAVLAŽOVÁNÍ

M 1:500

- není součástí projektové dokumentace
- v době projektování není znám zdroj vody určené k zavlažování

ROZMĚR ZAVLAŽOVACÍ VODY



312/3

650

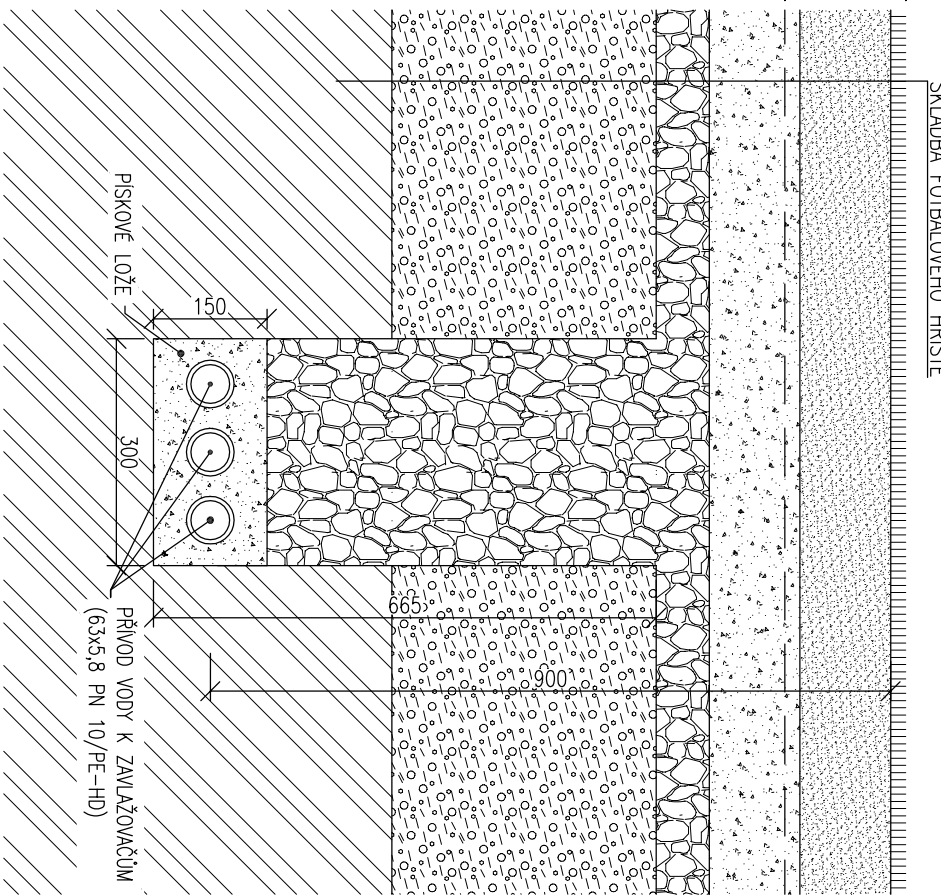
311/14

UL. SPORTOVNÍ

- SKLADBA FOTBALOVÉHO HRŠTĚ
- SPORTOVNÍ POKRCH (TRAVA) 20mm
 - VEGETAČNÍ VRSTVA 120mm
 - Vegetační vrstva bude tvořena z 70–75% písku a 30–25% kvalitní zeminy.
 - PRÁVNÍ PÍSEK 0–4mm 120mm
 - Při zhotovení vrstvy bude dodržena příčná sklon hráčů plochy hršče.
 - Max. odchylna 20mm na 4m
 - STAVBA POKRCH (TRAVA) 20mm
 - Bude odstraněna
 - STAVBA VEGETAČNÍ VRSTVA 50–150mm
 - Bude odstraněna
 - DRČENÉ KÁMENNO 4–32mm 40–70mm
 - Bude doplněno na původní šikmý poklad, tak aby bylo provedeno vymezení stávající plochy do střešního profilu se sklonem 0,5% od středu ke krajním hrščům.
 - Hluti Edel=80–120mPa
 - Max. odchylna 30mm na 4m
 - ŠIKMOVÁ VRSTVA PŮVODNÍHO HRŠTĚ ~350mm
 - Vrstva je silně zhuštěná
 - ROSTLÝ TERÉN
- SKLADBA BĚŽECKÉ DRÁHY
- SPORTOVNÍ POKRCH (TRAVA) 20mm
 - PENETRACE
 - KOBREK ASFAALOVÝ JEMNÝ 40mm
 - KOBREK ASFAALOVÝ HRUBÝ 50mm
 - DRČENÉ KÁMENNO 8–32mm ~80mm
 - Hluti Edel=80–120mPa
 - ŠIKMOVÁ VRSTVA PŮVODNÍHO HRŠTĚ ~350mm
 - Vrstva je silně zhuštěná
 - ROSTLÝ TERÉN

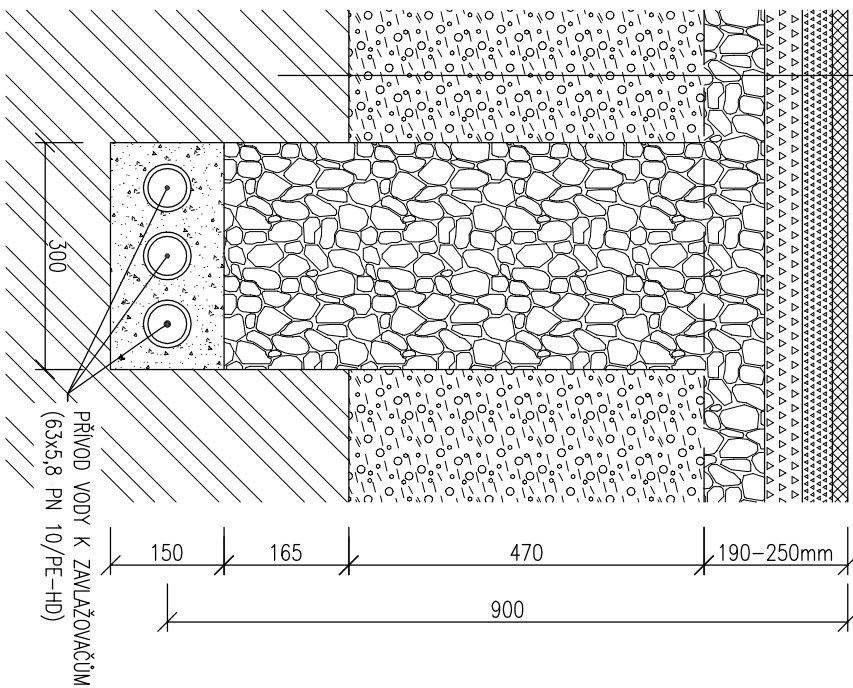
ŘEZ A–A

M 1:10



ŘEZ B–B

M 1:10



NAVROHOVANÉ SÍTĚ:

PRŮVOD VODY K ZAVLAŽOVAČŮM (63x5,8 PN 10/PE-HD)

SYSTÉM ZAVLAŽOVÁNÍ:

Zavlažovače budou pevně instalovány kolem obvodu hršče. Posřkovací automatické závlahy budou umístěny pod povrchem plochy a po aktivaci přišlůstné větve zavlažovacího systému elektrickým signálem z řídící jednotky se vysunou tlakem vody. V řídce jednotce bude možno programovat vartaný závlahy dle dodavatele.

POZNÁMKY:

- PŘÍVODY VODY BUDOU VEDENY V ZEMI MIN. 900mm POD TERÉNEM;
- VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ;
- VŠEKÉ NEJASNOSTI A ZMĚNY JE TŘEBA KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM;

SO02 - FOTBALOVÉ HRŠTĚ

| VEDOUcí PROJEKTANT | VYPRACOVAL | TECHNICKÁ KONTROLA | PROJECTION s.r.o. |
|--|--|--------------------|---------------------|
| ING. PAVEL JEŽEK | ING. JAN PAPAČEK | ING. PAVEL JEŽEK | Antonia Kopecká 151 |
| INVESTOR | MÍSTO PŘELOUČ. DESKOVANÉ JAMOV 1665, 5353 PŘELOUČ | | 549 22 Nový Hrádek |
| MÍSTO STAVBY | P.Č. 311/5, 317/2 A ST.1788, K.Ú. PŘELOUČ [734560] | | ICO: 28809459 |
| STAVBA | | FORMAT | 6x44 |
| REKONSTRUKCE SPORTOVÍŠTĚ VČETNĚ ZAZEMÍ | | DATUM | 05/2014 |
| | | STUPEŇ PD | DSP+DPS |
| OBSAH | SYSTÉM ZAVLAŽOVÁNÍ | MĚŘÍTKO | Č. VÝKR. D.1.1.29 |

