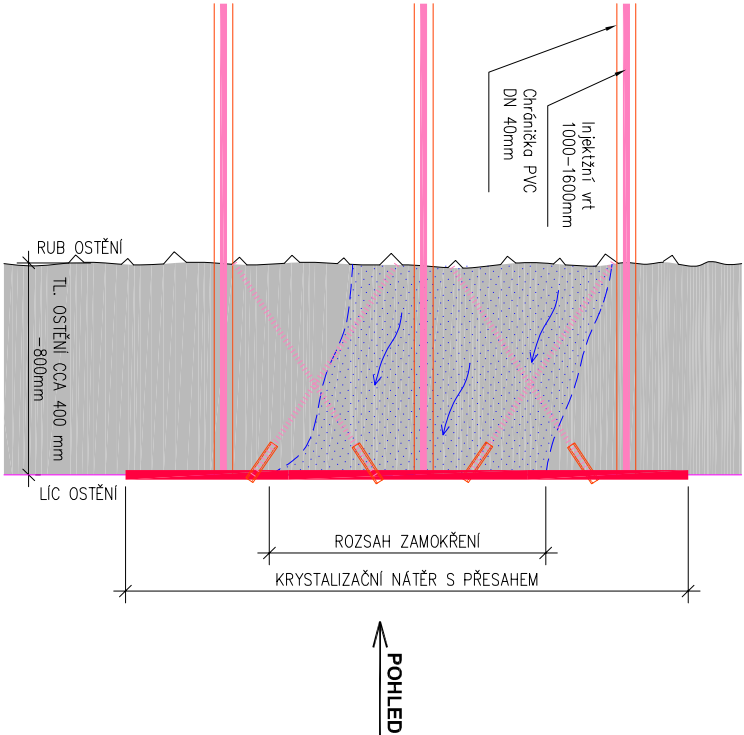
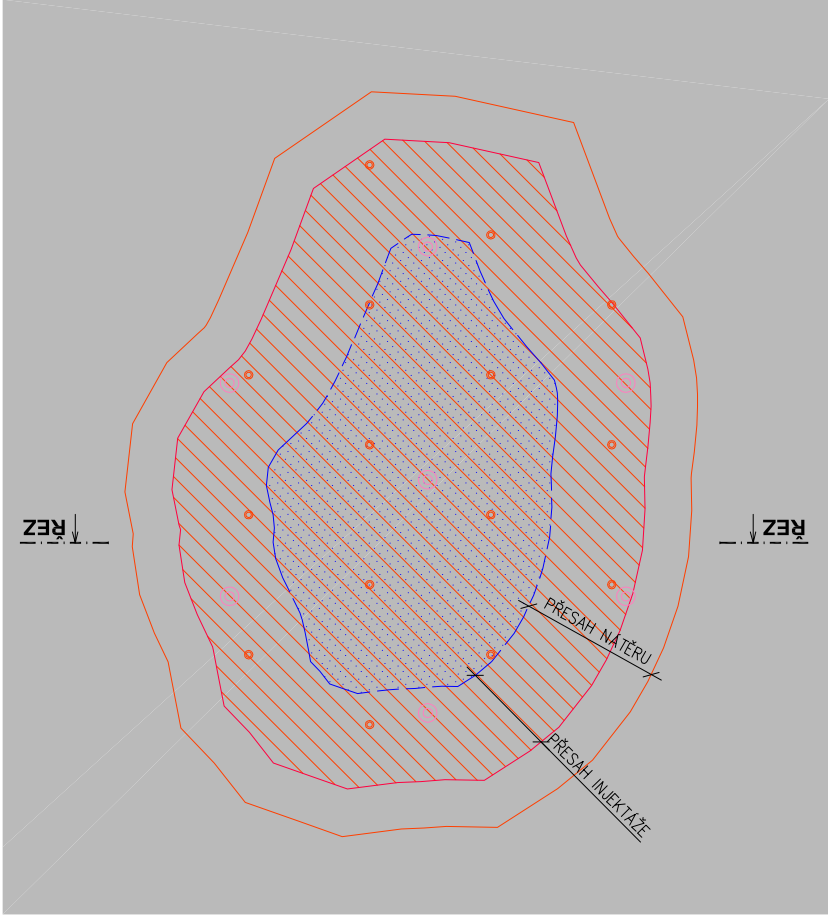


SCHÉMA:

PŘÍČNÝ ŘEZ



POHLED



POSTUP PRACÍ:

1. PROVEDENÍ INJEKČNÍCH VRTŮ DÉLKY 1 m V MÍSTĚ PLOŠNÉHO ZAMOKŘENÍ – MIN. 4 VRTY/ m^2 , VRTY $\varnothing 70$ mm, INJEKČNÍ TRUBKY DN 40
2. VYPLŇOVÁ INJEKTÁŽ PROSTORU ZA OSTĚNÍM – VYSOKOTLAKÁ INJEKTÁŽ NAPĚŇUJÍCÍ MATERIÁLEM (TLAK MAX. DO 4 MPa)
3. PROVEDENÍ VRTŮ V MÍSTĚ PLOŠNÉHO ZAMOKŘENÍ A OSAZENÍ INJEKČNÍCH PAKRŮ PRO TĚSNICI INJEKTÁŽ SMĚROVANÉ PŘÍMO DO OSTĚNÍ – MIN. 12 PAKRŮ/ m^2
4. TĚSNICI INJEKTÁŽ DO OSTĚNÍ – NIZKOTLAKÁ INJEKTÁŽ (TLAK MAX. DO 2 MPa)
5. ODSTRANĚNÍ INJEKČNÍCH PAKRŮ
6. KRYSITALIZAČNÍ NÁTĚR (PODMINKY APLIKACE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA)

POZNÁMKA: PŘEDPOKLAD VYUŽITÍ 1.–8.PP

LEGENDA:

- HORNINA/ZEMINA ZA RUBEM OSTĚNÍ
- ŽB OSTĚNÍ
- OBLAST PLOŠNÉHO PRŮSAKU
- RUBOVÁ (VYPLŇOVÁ INJEKTÁŽ)
- TĚSNICI INJEKTÁŽ
- KRYSITALIZAČNÍ NÁTĚR
- INJEKČNÍ PAKR – POHLED NA STĚNU
- INJEKČNÍ PAKR – ŘEZ OSTĚNÍM
- INJEKČNÍ VRT – POHLED NA STĚNU