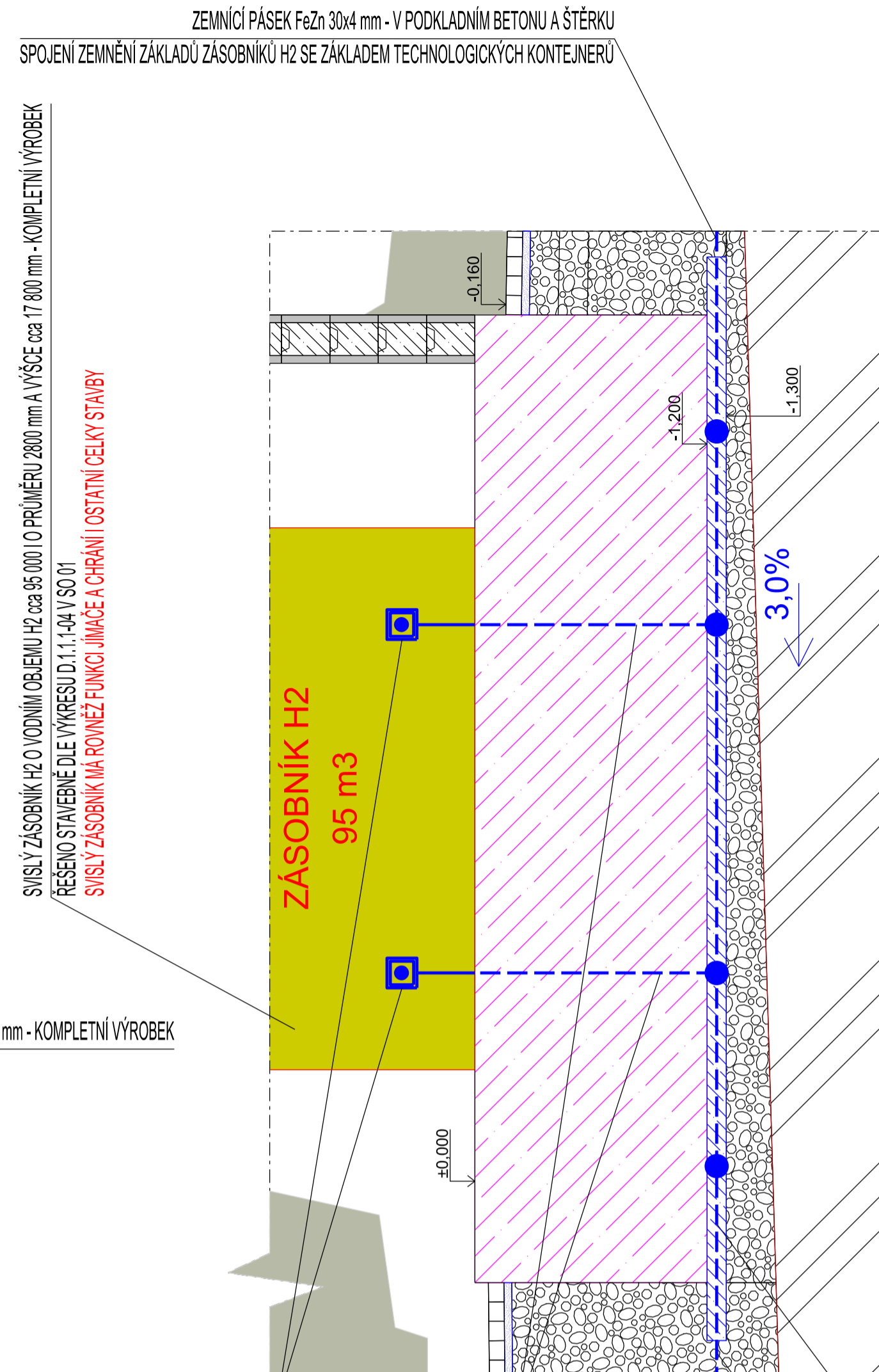
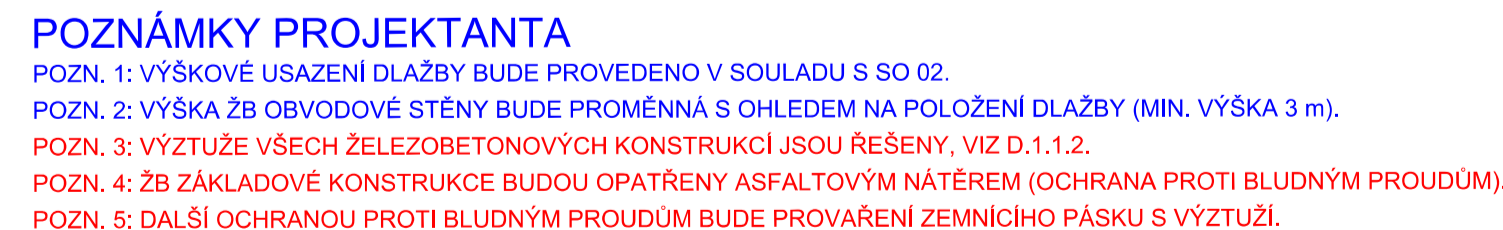


ŘEZ A - A' (1:25)



ŘEZ B - B' (1:25)


$$\pm 0,000 = 217,800 \text{ m.n.m.b.p.s}$$

| | | | | |
|--------------------------------|---|--|---|--|
| Místo stavby : | OSTRAVA | | k.ú.: SLEZSKÁ OSTRAVA | |
| Kraj : | MORAVSKOSLEZSKÝ | | | |
| Vypracoval : Ing. L. Kolder | Odpovědný projektant : Ing. P. Daněk | Manátek projektanta : Ing. S. Kapec | | |
| Stavěbník : | Dopravní podnik Ostrava a.s. | | | |
| Stavba : | ROZVOJ VODÍKOVÉ MOBILITY V OSTAVĚ, 1. ETAPA - 1. A 2. FÁZE SO 04 - UZEMNĚNÍ STAVBY | | | |
| Výkres : | UZEMNĚNÍ ZÁSOBNIKŮ H2 | | Stupeň : SP Počet A4 : 8 Datum : 7/2021 Arch. č. : A1139 | Měřítko : 1:25 Výkres č. : D.1.4-03 |