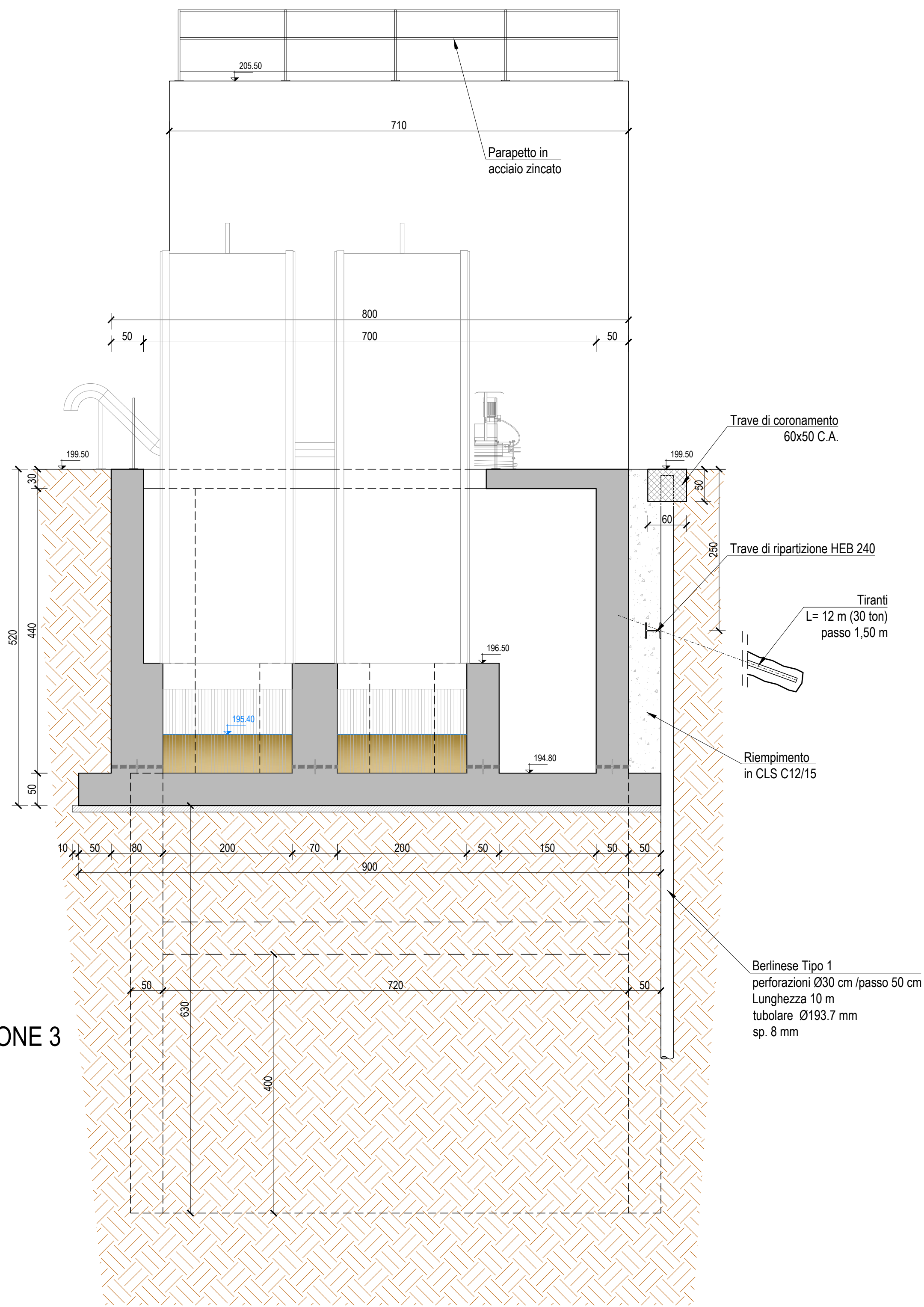
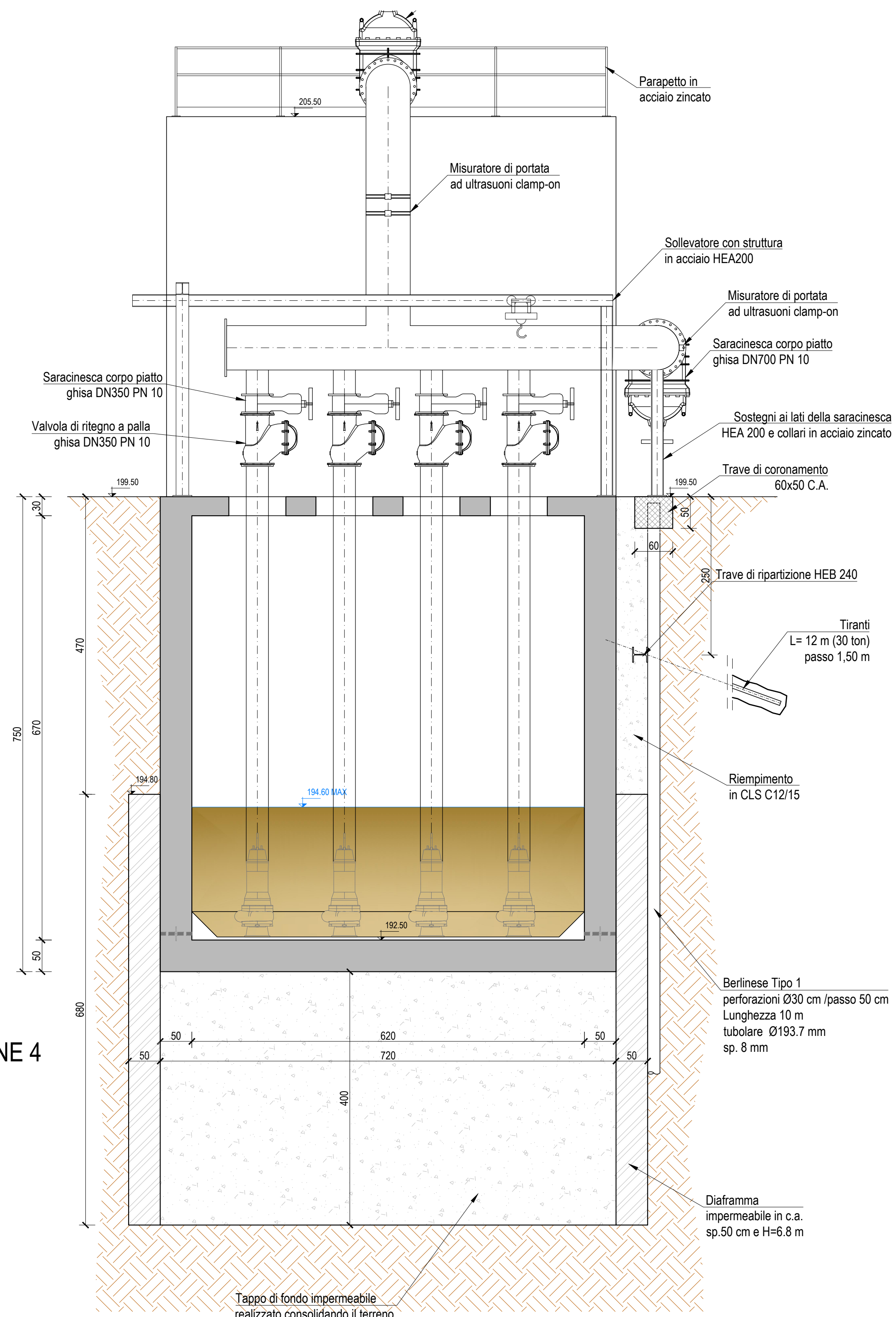


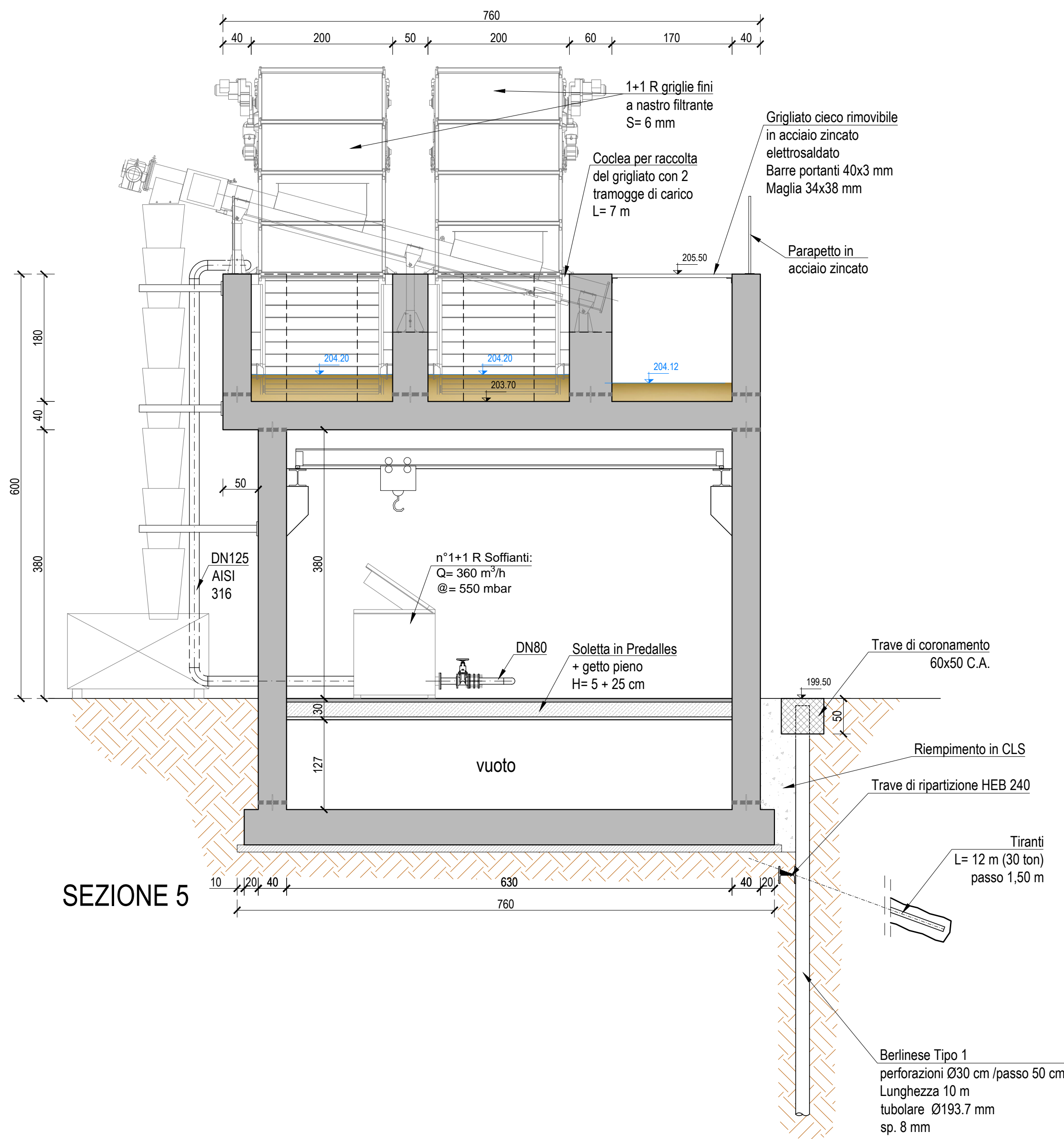
SEZIONE 3



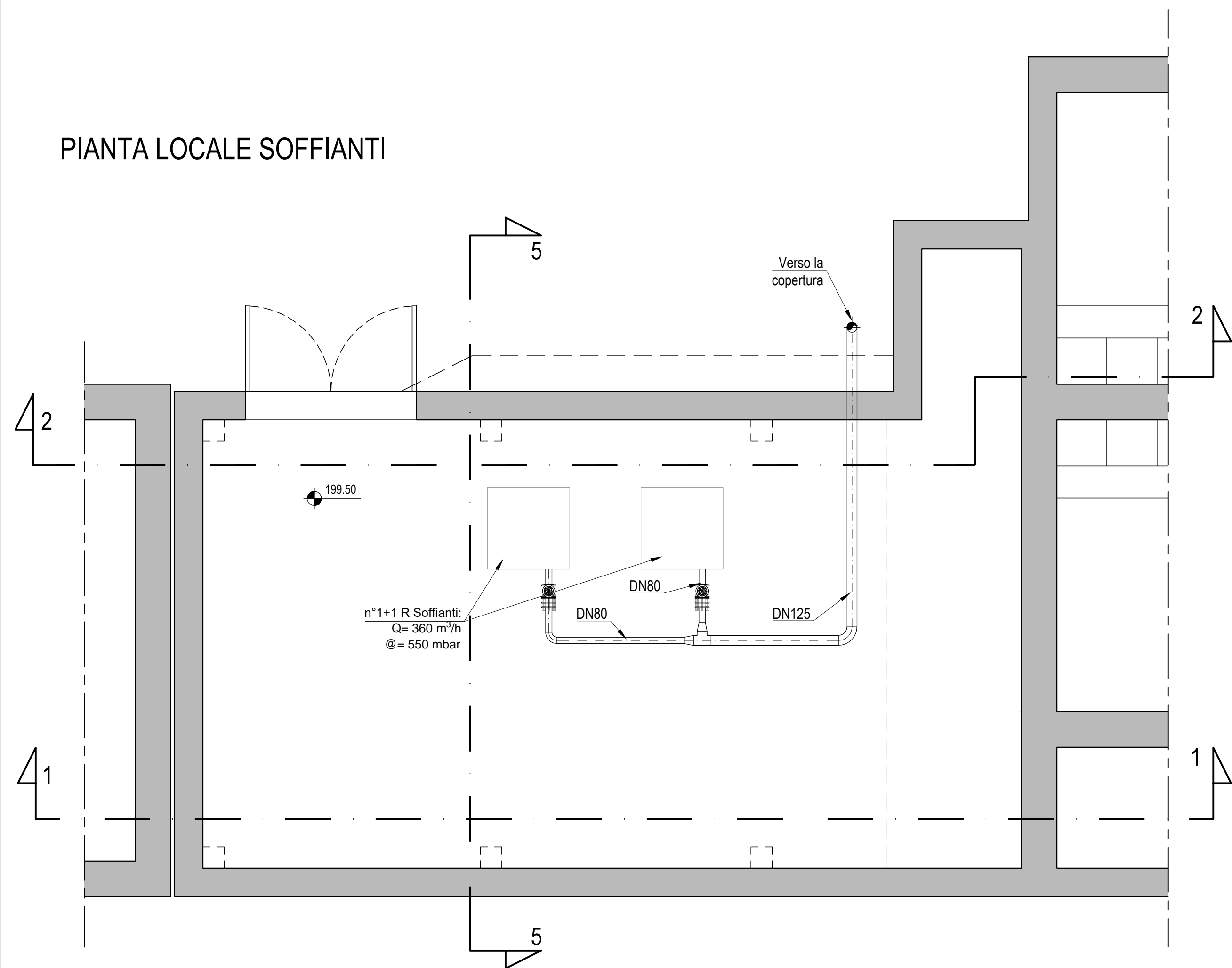
SEZIONE 4



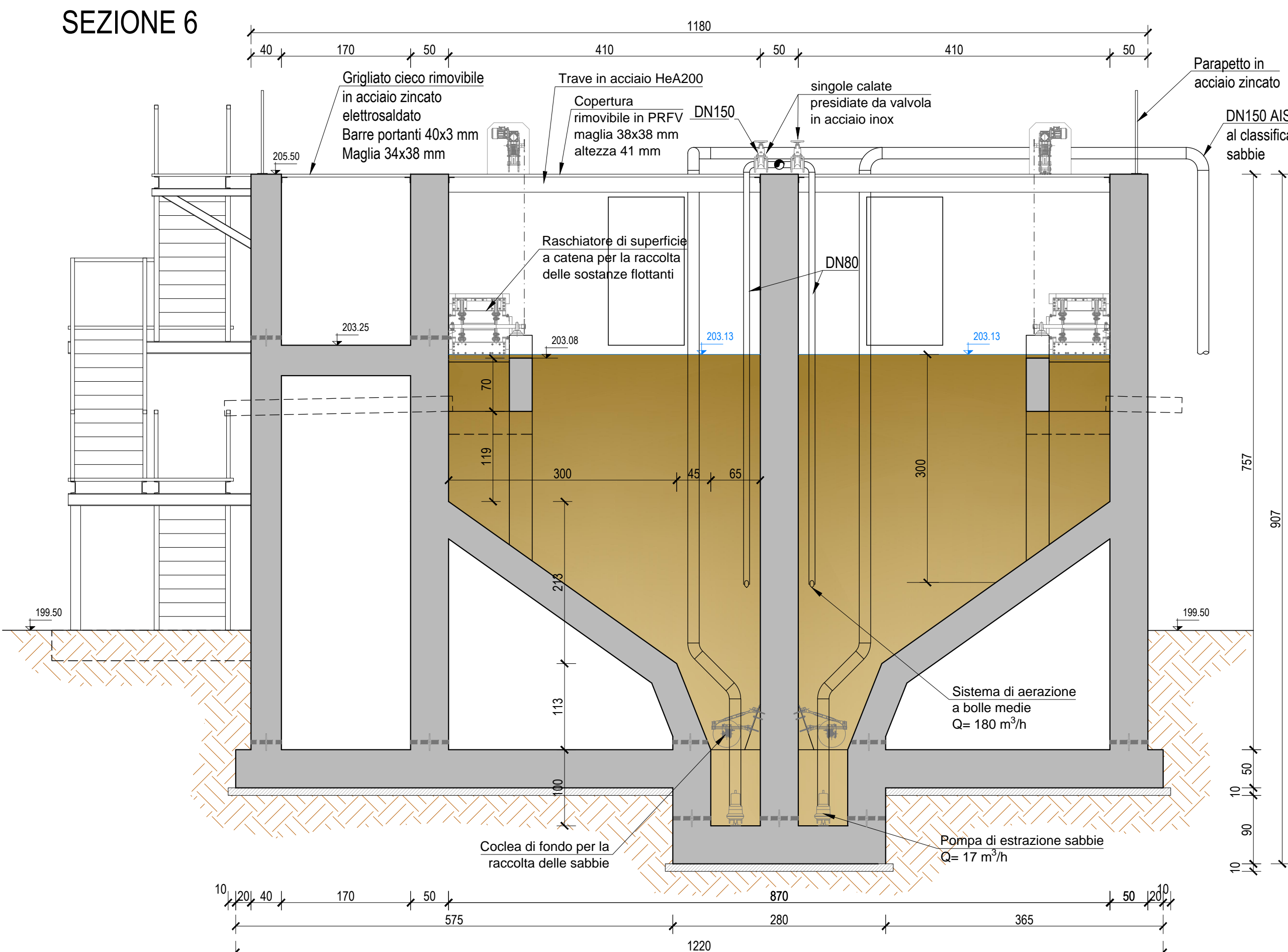
SEZIONE 5



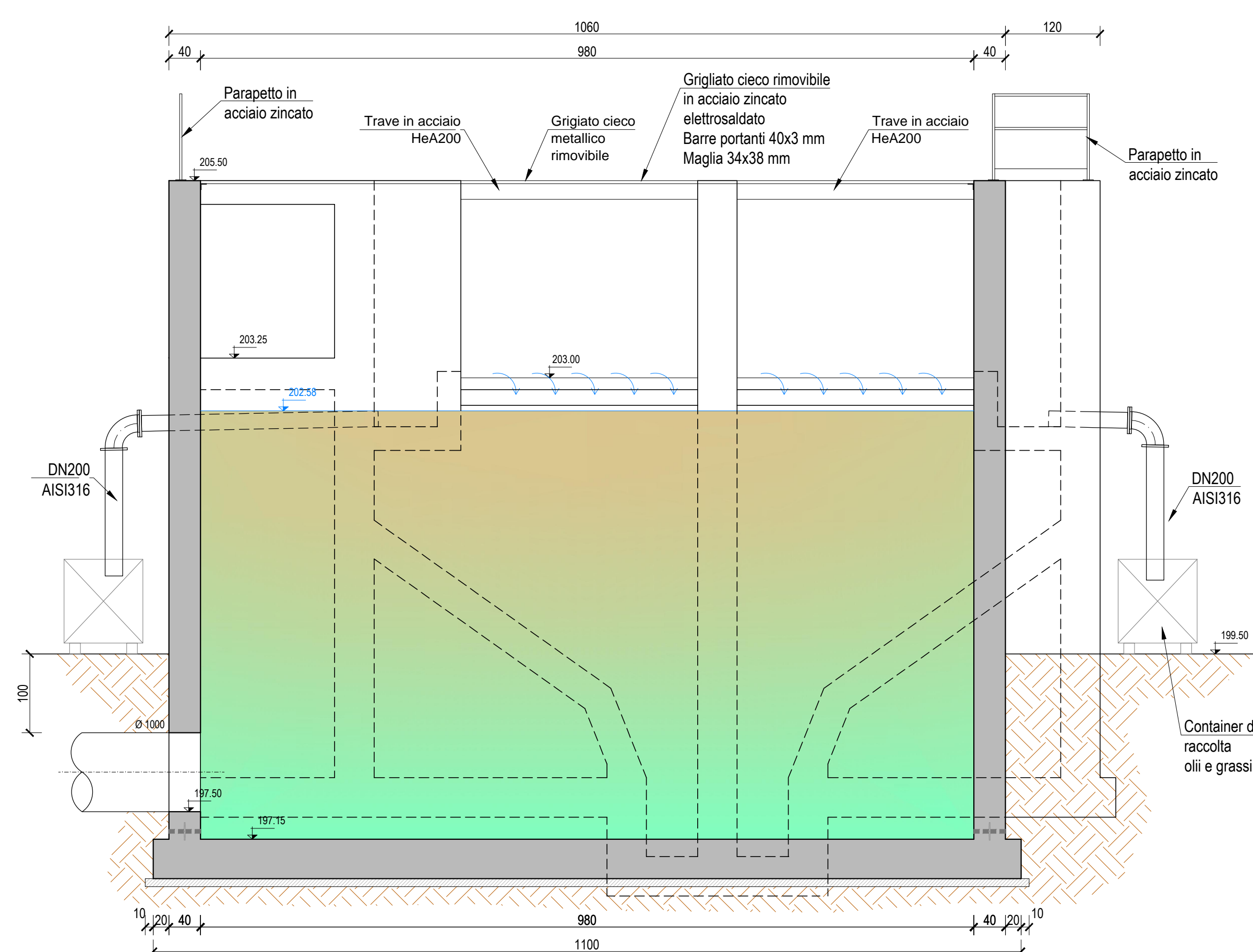
PIANTA LOCALE SOFFIANTI



SEZIONE 6



SEZIONE 7



| ACCIAIO PER CALCESTRUZZO ARMATO | | | |
|---------------------------------|---------|-----------------|------------------------|
| TIPO DI STRUTTURE | TIPO | COPRIFERRO [mm] | SOVRAPPOSIZIONE minima |
| SOLETTE E MURI | B 450 C | 40 | 50 ø |
| RETI ELETTRISALDATE | B 450 A | 40 | 1 maglia |

| ACCIAIO PER CARPENTERIE METALLICHE | | | |
|---|---------------------|--------------------------------------|--|
| ACCIAI | | BULLONI A.R. - UNI EN ISO 898-1:2001 | |
| PROFILATI COMMERCIALI | S235 UNI EN 10025-2 | VITI 8.8 | (BULLONI ANTI RUMORE) CON UNA ROSETTA SOTTO LA TESTA DELLA ROSETTE C50 |
| PIASTRE VARIO | S235 UNI EN 10025-2 | | |
| N.B.: L'acciaio utilizzato nelle parti immerse in acqua deve essere di tipo AISI 316. Per fascio non immerso in acqua prevedere Zincatura a caldo Sp. 70µm min (UNI EN ISO 1461) | | | |
| SALDATURE | | | |
| SALDATURE 1° CLASSE | TRAVI E LAMIERE | | |
| SALDATURE 2° CLASSE | ALTRI COLLEGAMENTI | | |
| LE SUDERFACCE CONFINATE PER GIUNZIONE AD ATTIVO VANTO SONARISATE A FONDO E SPAZZOLATE ALL'INTERO DEL MONTAGGIO | | | |