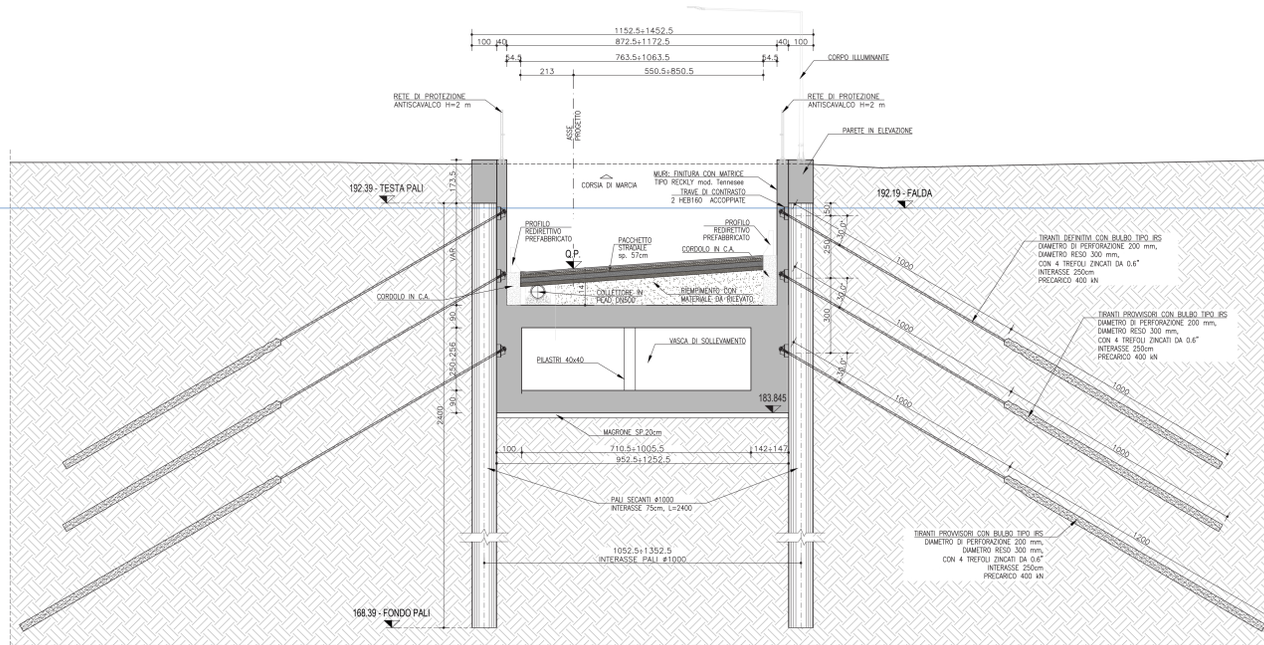
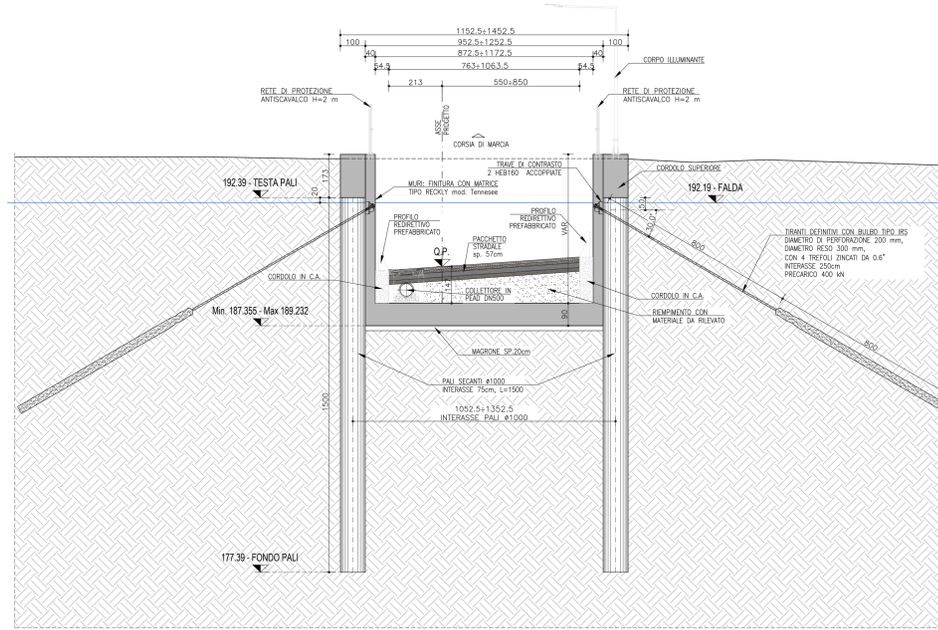


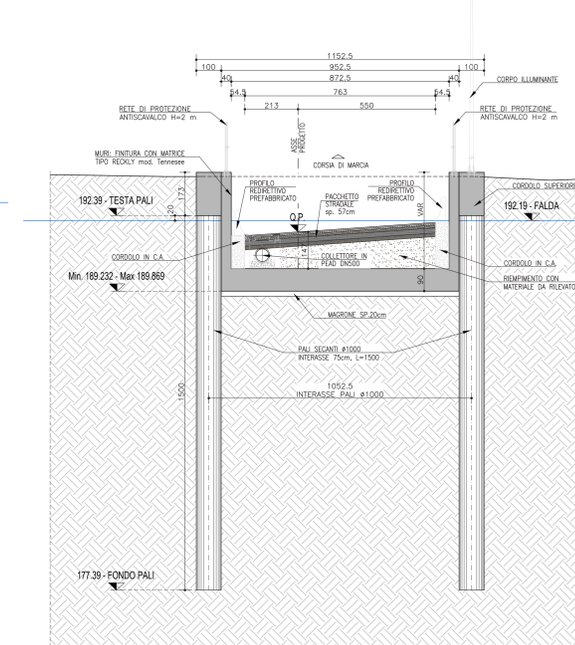
SEZIONE TRASVERSALE  
SU VASCA DI SOLLEVAMENTO  
SCALA 1:100



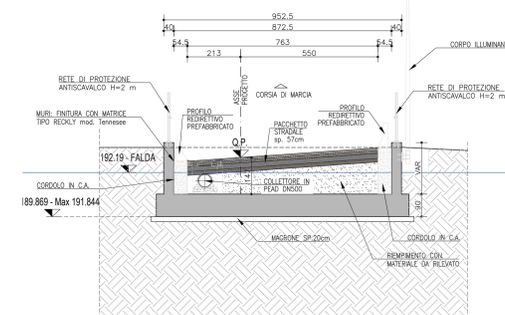
SEZIONE TRASVERSALE TIPO 1  
(MURI A U CON PALI E TIRANTI)  
SCALA 1:100



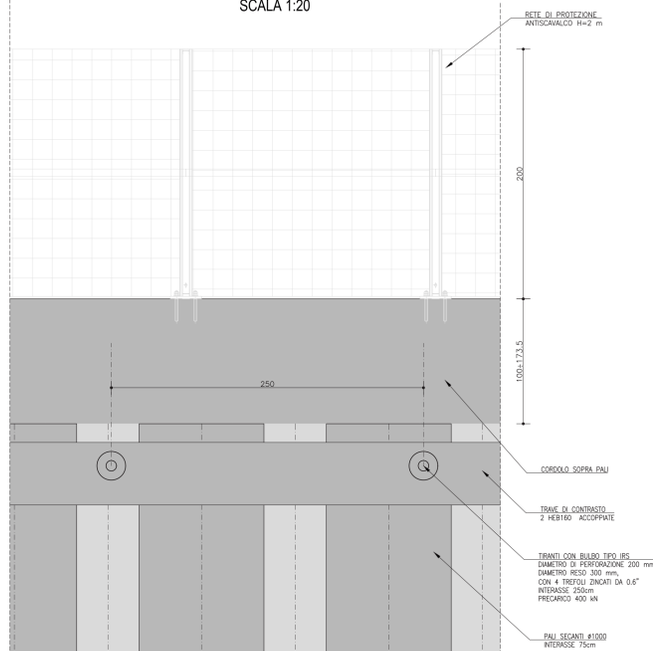
SEZIONE TRASVERSALE TIPO 1  
(MURI A U CON PALI)  
SCALA 1:100



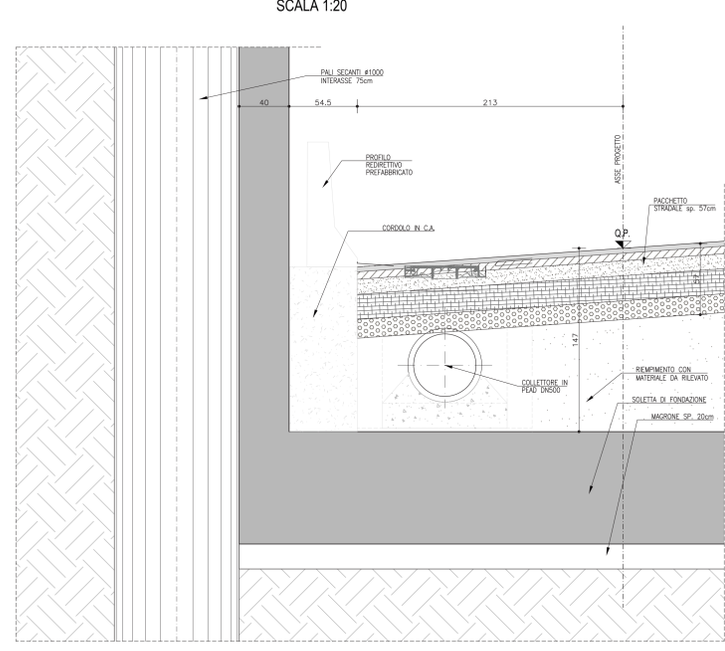
SEZIONE TRASVERSALE TIPO 2  
(MURI A U)  
SCALA 1:100



DETTAGLIO CORDOLO OPERA DI SOSTEGNO  
CON RETE DI PROTEZIONE ANTISCAVALCO  
SCALA 1:20



DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE STRADALE  
E SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA  
SCALA 1:20



DETTAGLIO CORDOLO OPERA DI SOSTEGNO  
CON TIRANTI E TRAVI DI CONTRASTO  
SCALA 1:20

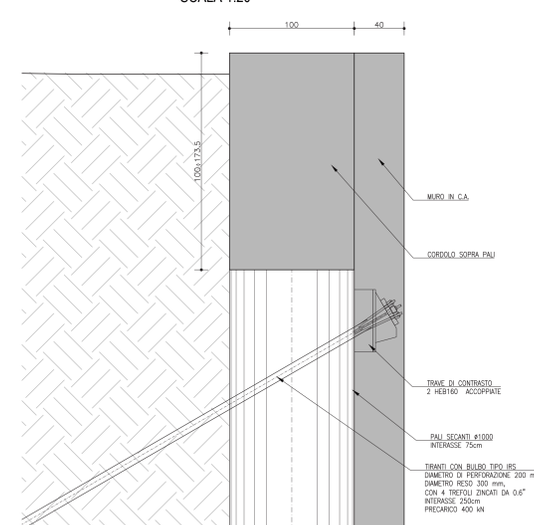


TABELLA INCIDENZE ARMATURE	
Opera di sostegno OS.19 sez. tipo 2	kg/m3
incidenza muri laterali	200
incidenza soletta fondazione	120
Opera di sostegno OS.19 sez. tipo 1	kg/m3
MURI A U SENZA TIRANTI	
incidenza muri laterali	200
incidenza soletta fondazione	120
incidenza PALI Ø 1000 L=15m	70
incidenza cordoli pali	120
Opera di sostegno OS.19 sez. tipo 1	kg/m3
MURI A U CON TIRANTI	
incidenza muri laterali	200
incidenza soletta fondazione	120
incidenza PALI Ø 1000 L=15m	70
incidenza cordoli pali	120
Opera di sostegno OS.19 sez. tipo 1 vasca sollevamento	kg/m3
MURI A U CON TIRANTI	
incidenza muri laterali	200
incidenza soletta copertura vasca sollevamento	120
incidenza soletta fondazione vasca sollevamento	120
incidenza PALI Ø 1000 L=24m	70
incidenza cordoli pali	120