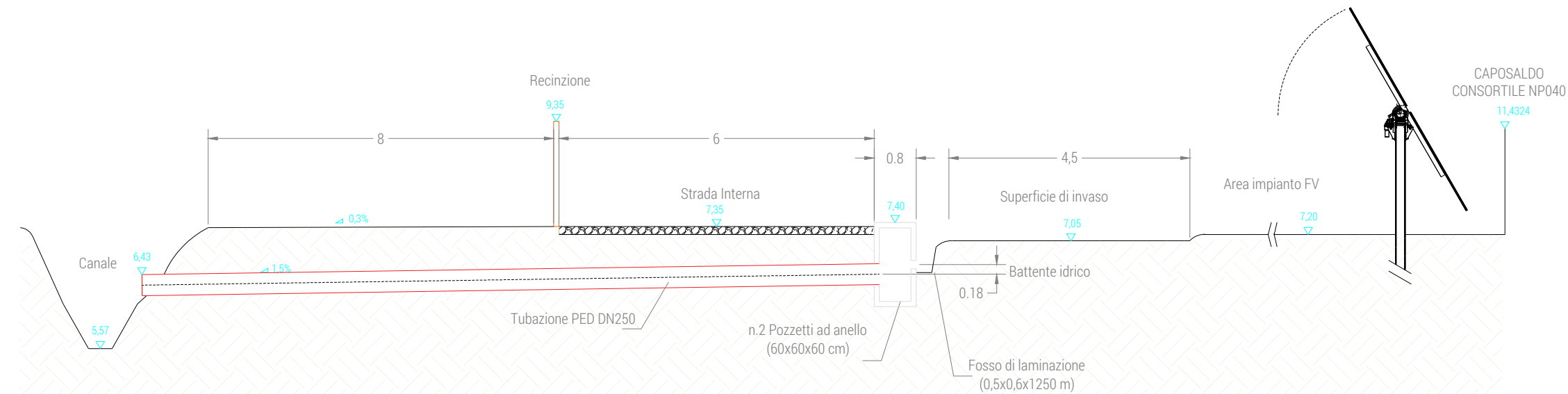
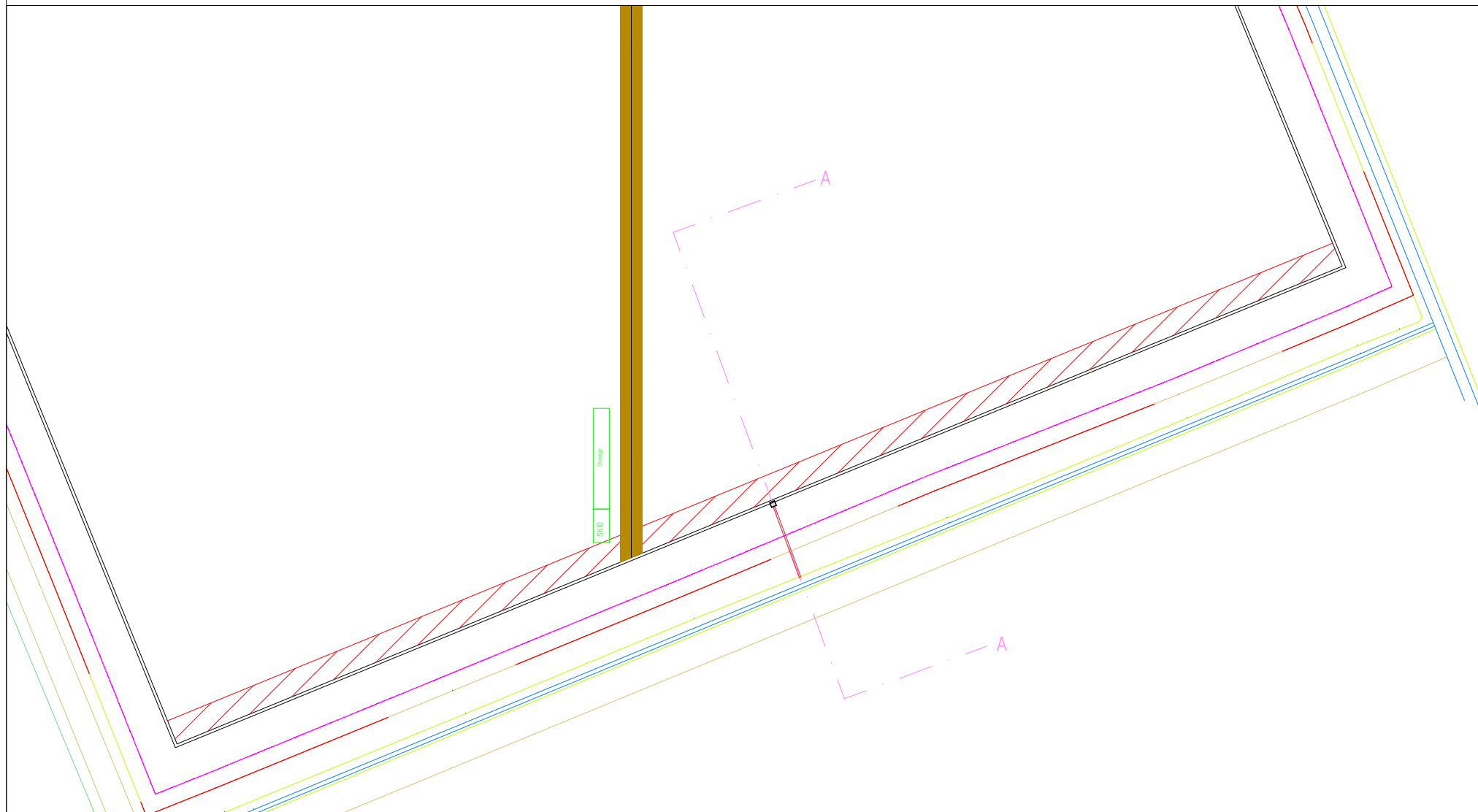


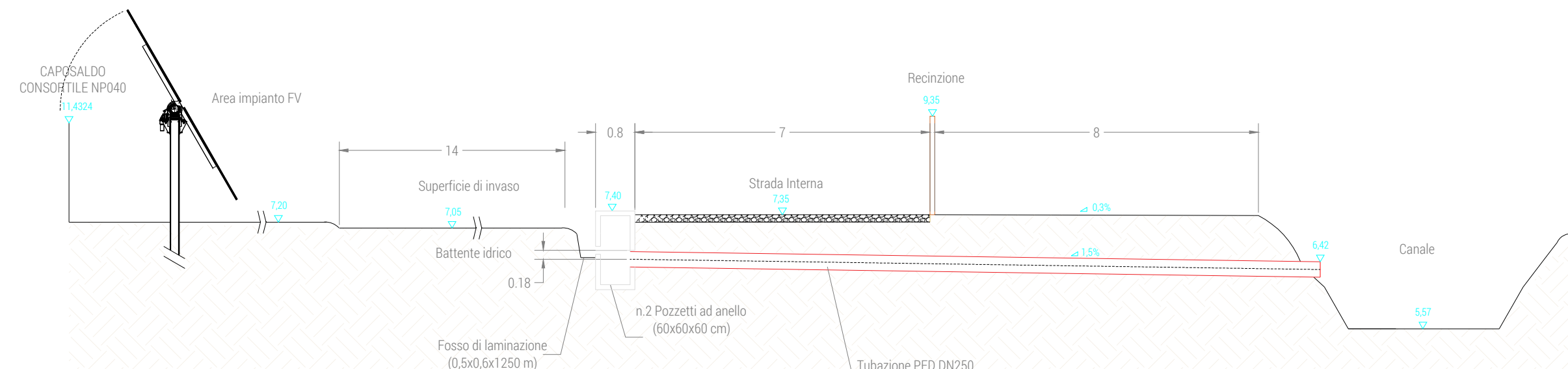
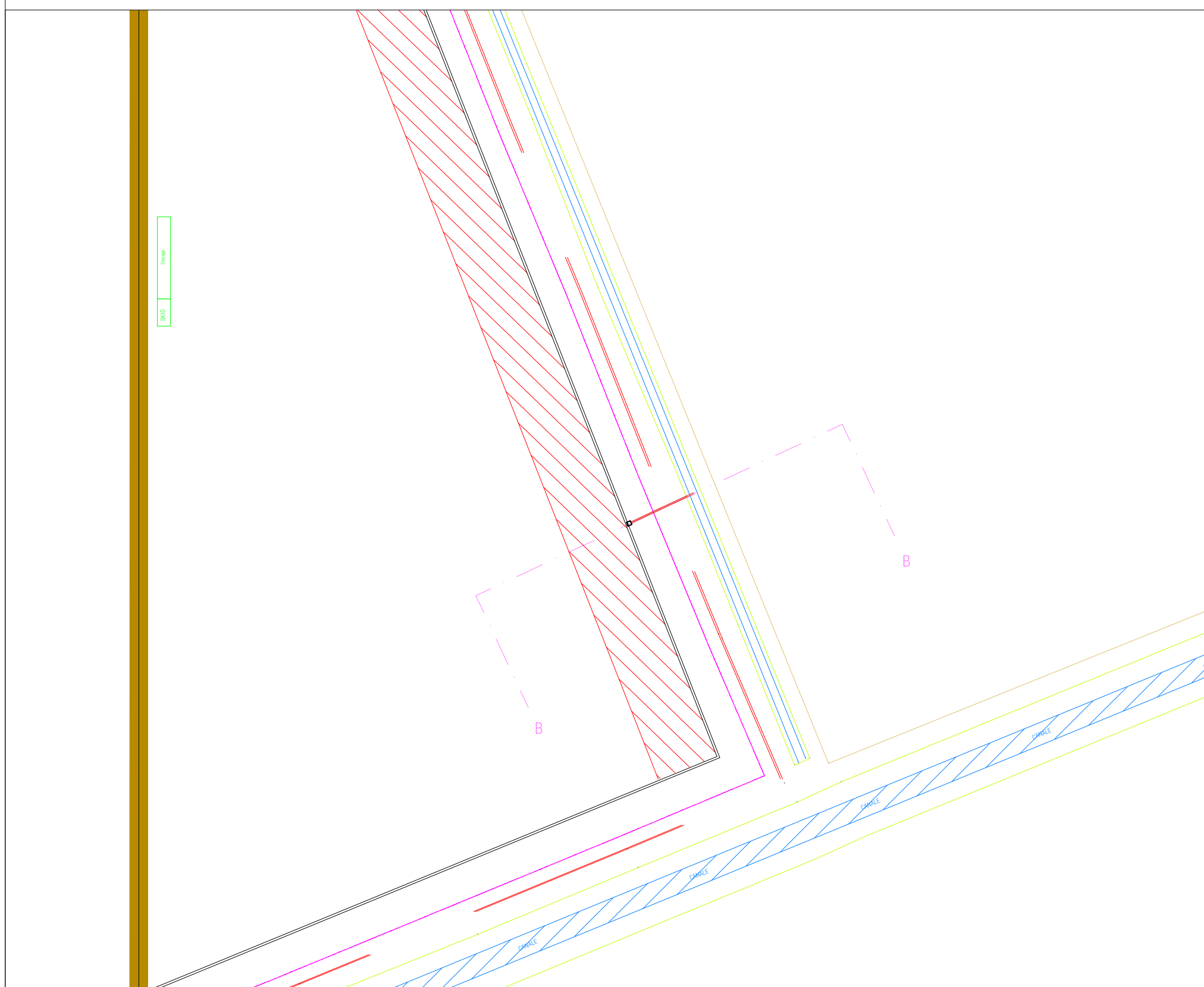
OPERA DI COMPENSAZIONE IDRAULICA AREA EST (SEZIONE A-A)



OPERA DI COMPENSAZIONE IDRAULICA AREA EST scala 1:1000

OPERA DI COMPENSAZIONE IDRAULICA AREA EST - scala 1:100

OPERA DI COMPENSAZIONE IDRAULICA AREA EST (SEZIONE B-B)



OPERA DI COMPENSAZIONE IDRAULICA AREA OVEST scala 1:1000

OPERA DI COMPENSAZIONE IDRAULICA AREA OVEST - scala 1:100

OPERE DI RACCOLTA E CANALIZZAZIONE ACQUE - scala 1:5000



LEGENDA	
	VOLUME DI INVASO
	FOSSATO D'INVASO
	OPERA DI COMPENSAZIONE IDRAULICA

NOTE  
Misure in m  
Quote espresse in funzione del caposaldo consorziale NP040 (+10,00 m)



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG Verde SRL  
E OPERE CONNESSE  
POTENZA IMPIANTO 18,52 MWp - COMUNE DI LAGOSANTO

Proponente  
EG Verde S.R.L.  
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA 11616370968 PEC: egverde@pec.it

Progettazione  
Ing. MATTEO BOND  
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)  
tel. 030.5281283 - e-mail: m.bond@starteng.it  
PEC: startengineering@pec.it

Collaboratori  
Ing. MARCO PASSERI  
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)  
tel. 030.5281283 - e-mail: m.passeri@starteng.it  
PEC: startengineering@pec.it

Coordinamento progettuale  
START ENGINEERING S.R.L.  
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)  
P.IVA 04166670986  
e-mail: startengineering@pec.it

Titolo Elaborato  
Opere di invarianza idraulica e canalizzazione delle acque meteoriche

LIVELLO PROGETTAZIONE CODICE ELABORATO FILENAME FORMATO DATA SCALA  
Progetto preliminare Tav. 1.2 - pdf 28/10/2022

Revisioni  
REV DATA DESCRIZIONE ESEGUITO VERIFICATO APPROVATO  
0 28/10/2022 - MB/MP MB

