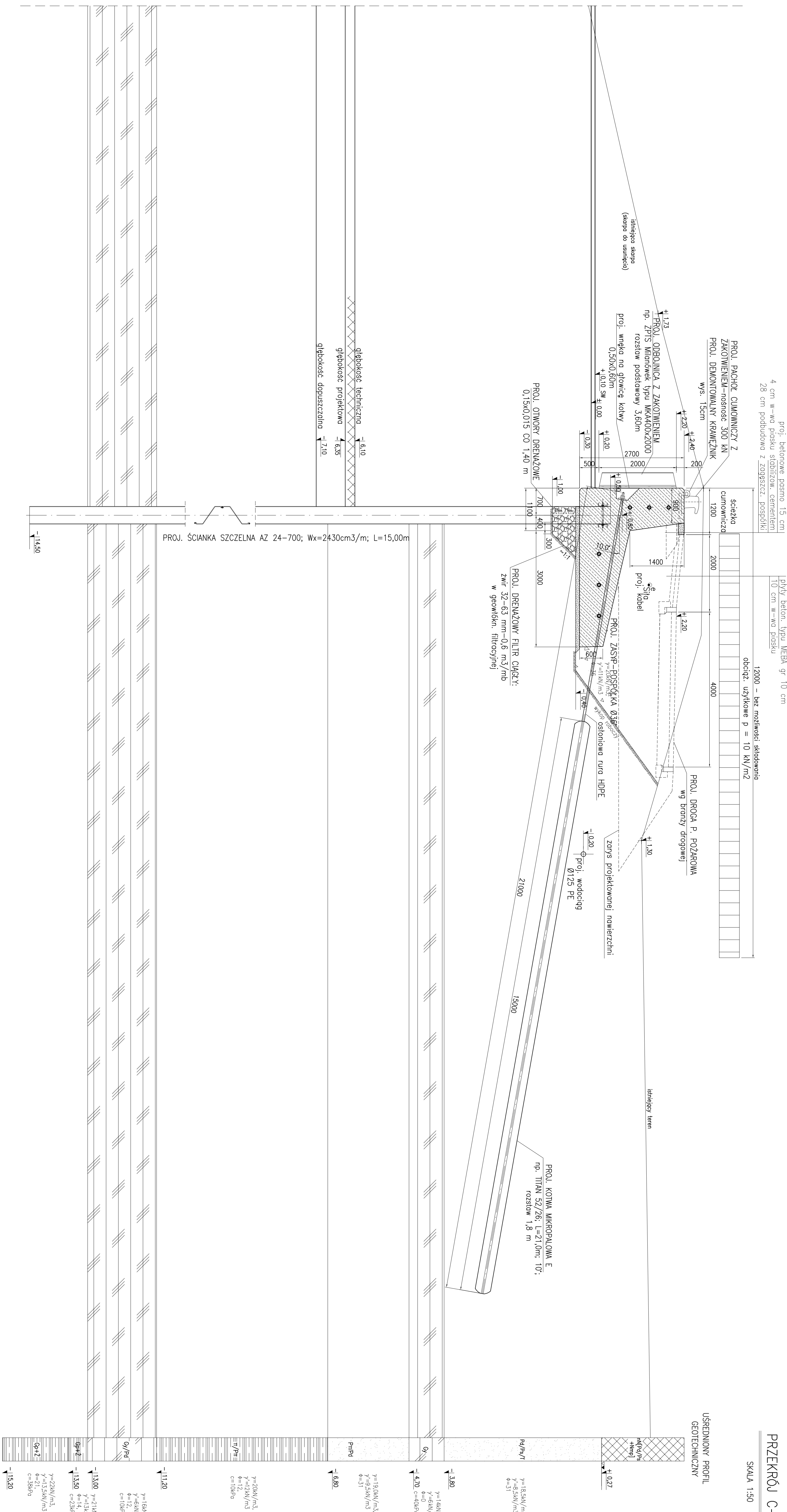


PRZEMKÓJ C-C

SKALA 1:50



UWAGI:

1. Projektowana konstrukcja nie koliduje z projektowanymi instalacjami.
2. Rezerwa podana w układzie Krosztońd. 86.
3. Wynikowy podano w mm.
4. Przekroje spławić z pionem wyposazenia IP019, 20_PB_DR_5001, IP019 20_PB_DR_5002 oraz z pionem robót katyńskich IP019_20_PB_DR_5003, IP019_20_PB_DR_5004.
5. Elementy stalowe zabezpieczyć antykorozyjnie zestawem molaskim odpowiednim dla środowiska gruntuowego

BETON:

C12/15 (B 15, W-6, F-100) – beton podkładowy, krawężniki;
C35/45 (B 45, W-8, F-150) – beton konstrukcyjny; oczepy

STAL:

AIIIN (B500SP) – stal do zbrojenia konstrukcji żelbetonowych
 A690 wg ASTM, Re 390 MPa – brzości ścianki szczelnej
 S355J2G3 – stal konstrukcyjna na kształtowniki
 S235JRg2 – stal na drabinki z podłokami

[illegible]