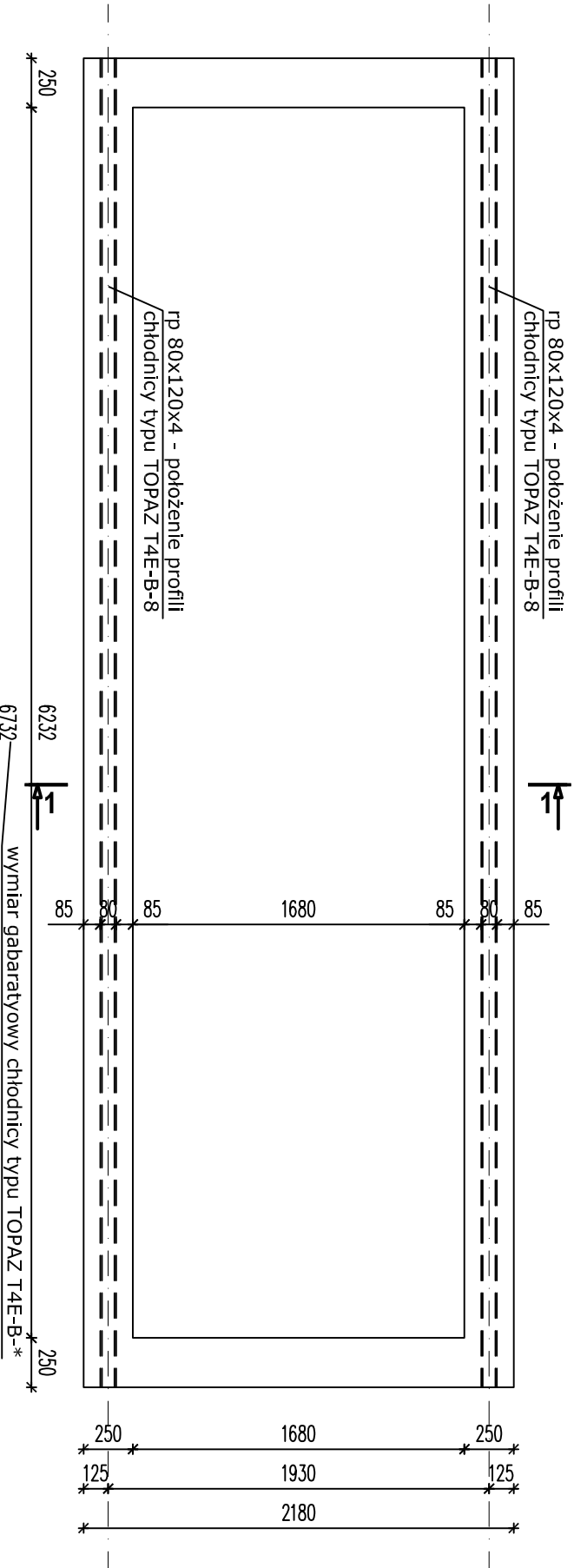
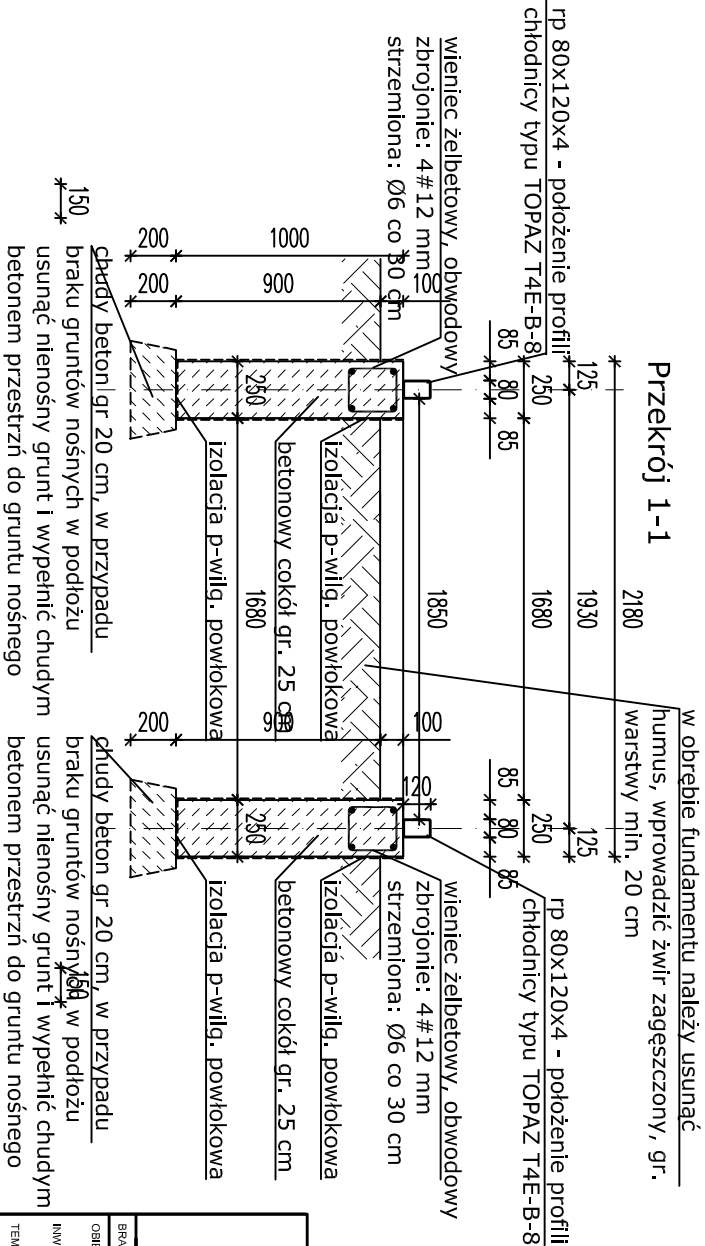


Rzut fundamentu pod posadowienie chłodnicy typu TOPAZ T4E-B-8



Przekrój 1-1



Uwagi:

1. Ławy fundamentowe betonowe, zbrojone, beton konstrukcyjny kl. B 30. Pobocza i spód ław w części zagłębionej w gruncie winny być izolowane p-wilgociowo.
2. Stal zbrojeniowa klasy AIIIIN (RB500W), strzemiona: A-I.
3. Górna powierzchnia ław powinna wystawać min. 10 cm ponad powierzchnię terenu. Powinna być bardzo starannie wypoziomowana.
4. Usytuowanie chłodnicy i związane z tym położenie ław fundamentowych należy przyjąć zgodnie z projektem technologicznym.
5. Mocowanie chłodnicy do fundamentu wg. wytycznych producenta.

OPRACOWANIE: mgr inż. Tadeusz Biernacki upr. nr ewid. B-8 30/75		OPRACOWANIE: mgr inż. Dominik Biernacki	
BRANŻA:	BUDOWLANA	SKALA:	1:25
OBIEKT-ADRES:	INSTYTUT BADAŃ I ROZWOJU MOTORYZACJI BOSMAL SP. Z O.O. BUD. 3 43-300 BIELSKO - BIAŁA UL. SAKRINI STOK 93		
INWESTOR:	INSTYTUT BADAŃ I ROZWOJU MOTORYZACJI BOSMAL SP. Z O.O. 43-300 BIELSKO - BIAŁA UL. SAKRINI STOK 93		
TEMAT:	BW - hala nr 3		
NAZWA RYS.	konstrukcja fundamentu pod posadowienie chłodnicy typu TOPAZ T4E-B-8, usytuowanej obok hali nr 3		
17/K		DATA: 08.2017	
NR RYS.			