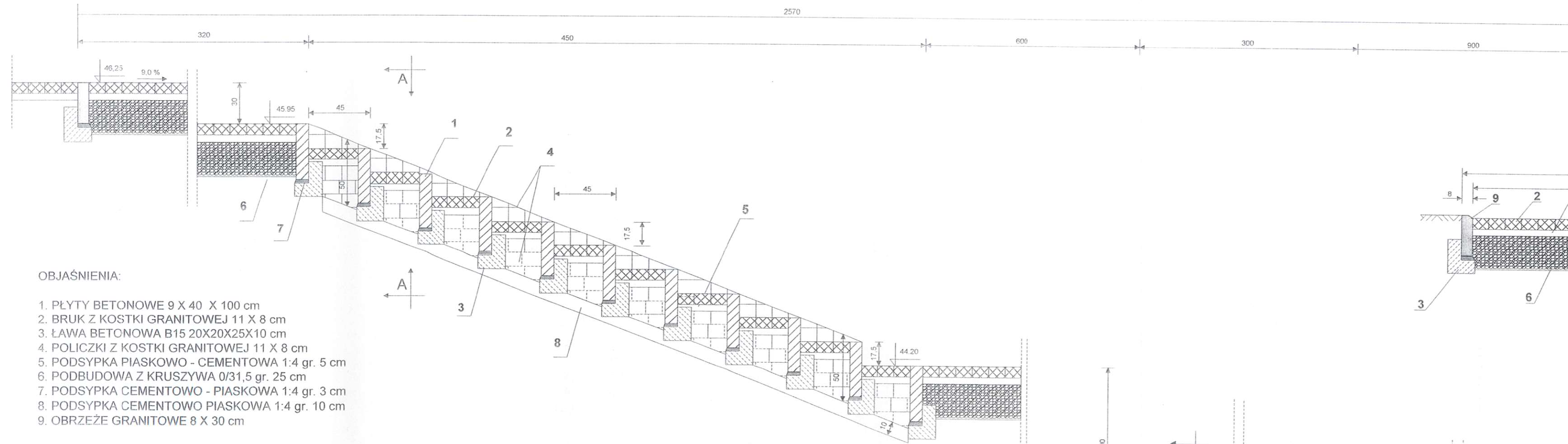


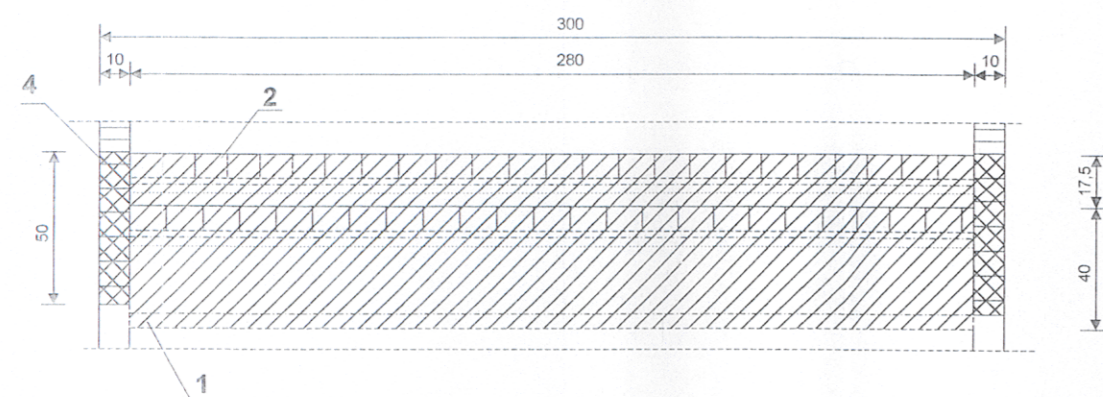
PRZEKRÓJ PRZEZ CIĄG PIESZY 2 - 2
SKALA 1:25



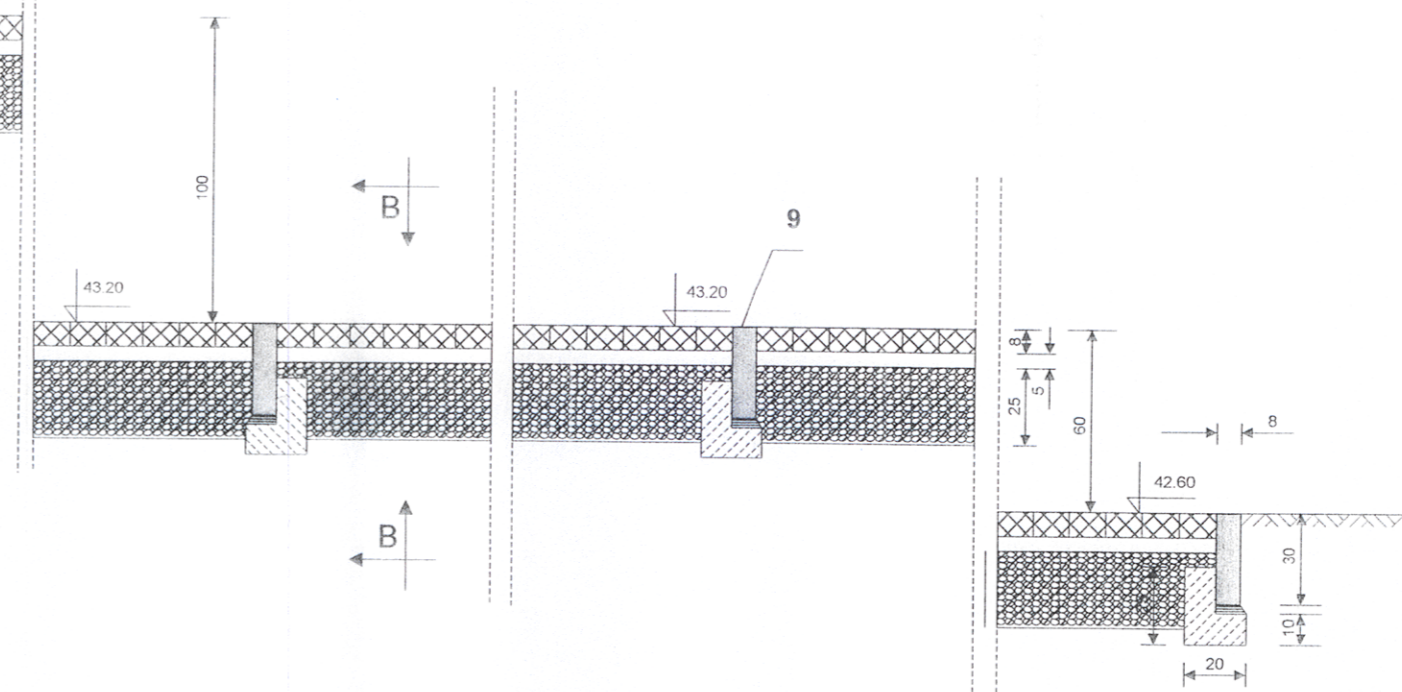
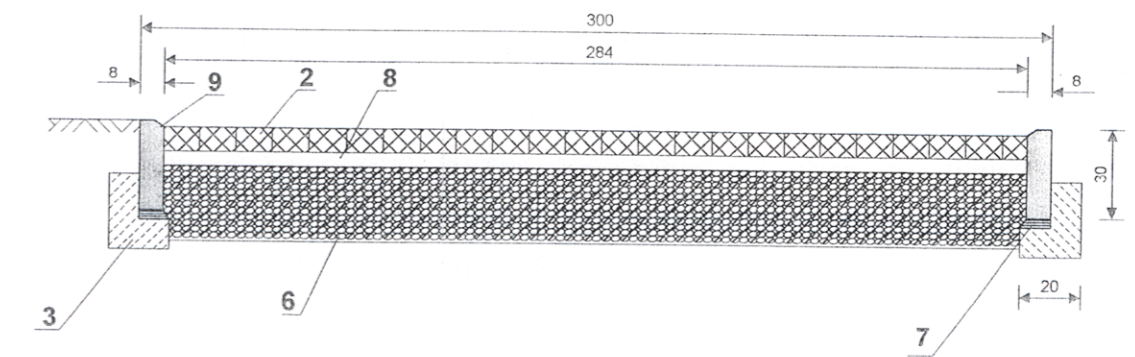
OBJAŚNIENIA:

1. PŁYTY BETONOWE 9 X 40 X 100 cm
2. BRUK Z KOSTKI GRANITOWEJ 11 X 8 cm
3. ŁAWA BETONOWA B15 20X20X25X10 cm
4. POLICZKI Z KOSTKI GRANITOWEJ 11 X 8 cm
5. PODSYPKA PIASKOWO - CEMENTOWA 1:4 gr. 5 cm
6. POBUDOWA Z KRUSZYWA 0/31,5 gr. 25 cm
7. PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4 gr. 3 cm
8. PODSYPKA CEMENTOWO PIASKOWA 1:4 gr. 10 cm
9. OBRZEŻE GRANITOWE 8 X 30 cm

PRZEKRÓJ A - A



PRZEKRÓJ B - B



AQUA-TECH BRZÓZKA 18, 66-600 KROSNO ODRZAŃSKIE				Adres
PROJEKT POMOSTÓW PŁYWAJĄCYCH NA RZ.. NYSA LUŻYCKA PRZY UL. CHROBREGO W GUBINIE				Gubinek Chrobrego
Nazwa opracowania	Projekt budowlany	Wykonawcy opracowania		Podpis
Stadium dok.	Technolog-sanitarne	Upr. nr 100/1988/Sz		<i>[Signature]</i>
Rodzaj dok.	Grudzień 2009r.	ZAKŁAD PROJEKTOWO-SŁUGOWY "AQUA-TECH"		
Data	1:25	Młosz J...		
Skala	PRZEKRÓJ PRZEZ CIĄG PIESZY I SCHODY			Nr Rys. 8
NAZWA RYSUNKU				