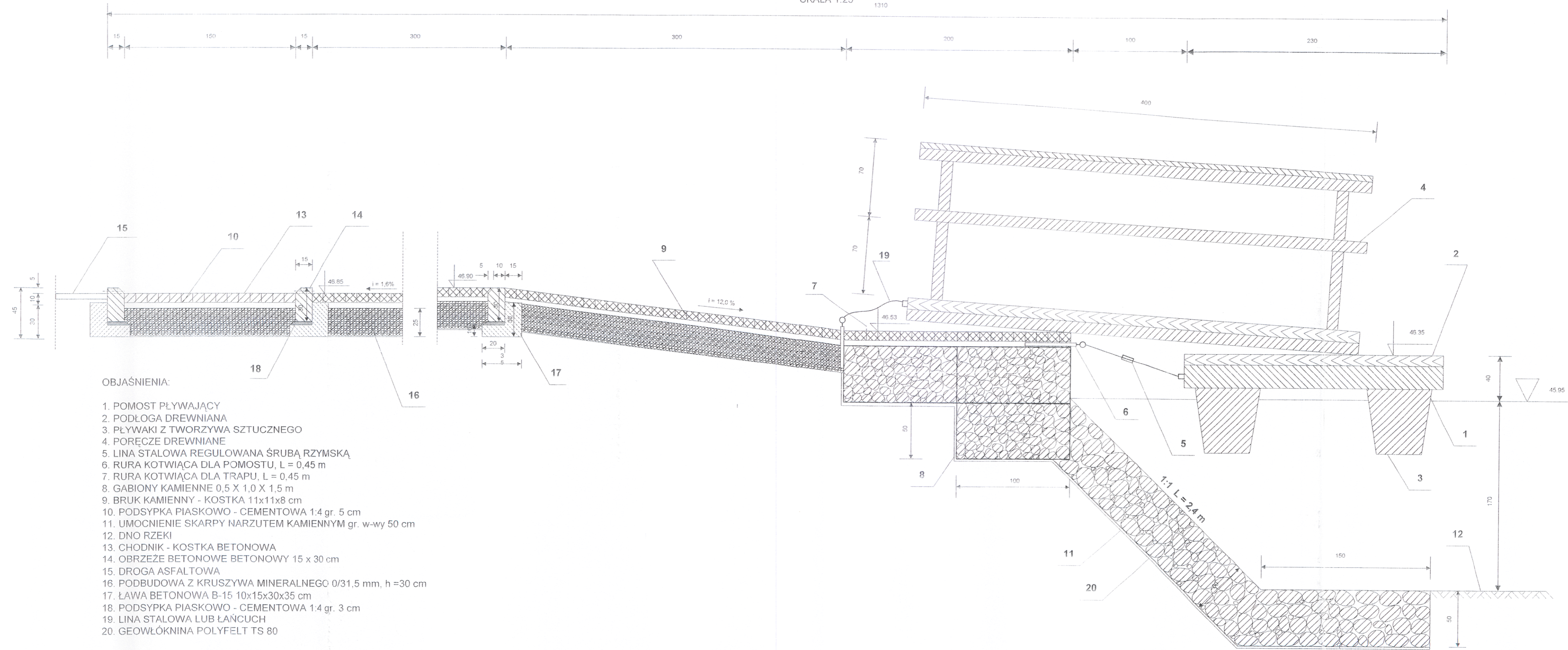


POMOST PLYWAJĄCY POWYZEJ ELEKTROWNI PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A
SKALA 1:25



OBJAŚNIENIA:

1. POMOST PLYWAJĄCY
2. PODŁOGA DREWNIANA
3. PLYWAKI Z TWORZYWA SZTUCZNEGO
4. PORĘCZE DREWNIANE
5. LINA STALOWA REGULOWANA ŚRUBĄ RZYMSKĄ
6. RURA KOTWIĄCA DLA POMOSTU, L = 0,45 m
7. RURA KOTWIĄCA DLA TRAPU, L = 0,45 m
8. GABIONY KAMIENNE 0,5 X 1,0 X 1,5 m
9. BRUK KAMIENNY - KOSTKA 11x11x8 cm
10. PODSYPKA PIASKOWO - CEMENTOWA 1:4 gr. 5 cm
11. UMOCNIE NIE SKARPY NARZUTEM KAMIENNYM gr. w-wy 50 cm
12. DNO RZĘKI
13. CHODNIK - KOSTKA BETONOWA
14. OBRZEZE BETONOWE BETONOWY 15 x 30 cm
15. DROGA ASFALTOWA
16. PODBUDOWA Z KRUSZYWA MINERALNEGO 0/31,5 mm, h = 30 cm
17. ŁAWA BETONOWA B-15 10x15x30x35 cm
18. PODSYPKA PIASKOWO - CEMENTOWA 1:4 gr. 3 cm
19. LINA STALOWA LUB ŁAŃCUCH
20. GEOWŁÓKNINA POLYFELT TS 80

Nazwa opracowania		Projekt budowlany		Adres:	
Stadium dok.		Technolog. zamiana		Gmin ul Chrobrego	
Rodzaj dok.		Główny		Podpisz	
Data		2008		Uprawnienia	
Skala		1:25		Wykonawcy opracowania	
Nazwa rysunku		PRZEMOCNOC PRZEKROZNY A-A		Zakład Projektowo-Usługowy "AQUA-TECH"	
				Mikołaj Masek	
				Białostocka 15, 66-600 Krosno Odrzańskie	
				Uprawnienia	
				Upr. nr 18071988/SZ	
				Nr rys.	
				4	