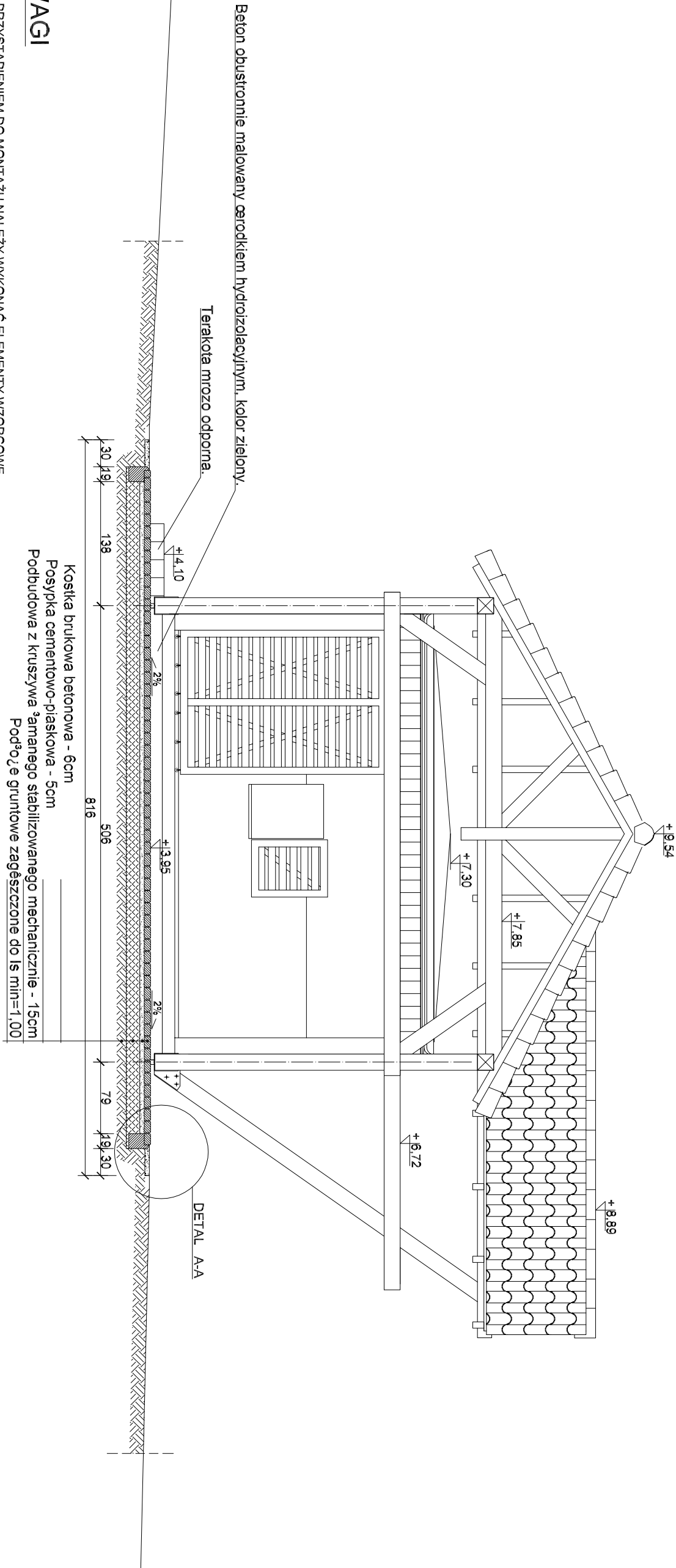


Kostka brukowa betonowa - 6cm
Posypka cementowo-piaskowa - 5cm
Podbudowa z kruszywa 3amanego stabilizowanego mechanicznie - 15cm
Podłoże gruntowe zagęszczone do Is min=1,00

DETAL A-A -SKALA 1:20



UWAGI

- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO MONTAŻU NALEŻY WYKONAĆ ELEMENTY WZORCOWE I SPRAWDZIĆ ICH SPASOWANIE W NATURZE
- POŁĄCZENIA ELEMENTÓW WYKONAĆ WG ZASAD SZTUKI BUDOWLANEJ I PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO
- ELEMENTY DREWNIANE ZABEZPIECZYĆ ŚRODKAMI GRZYBO- OWADOBÓJCZYMI.
- DACHÓWKA W KOLORZE CIEGLANYM (NP. FIRMY BRAAS, TYP : PODWÓJNE -S CISAŘ, KOLOR CIEGLANY

ELEWACJA WSCHODNIA - SKALA 1:50

PROJEKT-SUWAŁKI		SPÓŁDZIELCZE BIURO PROJEKTÓW "PROJEKT-SUWAŁKI" @ UL. KOSCIUSZKI 79, 16-400 SUWAŁKI @ tel./fax (0-87) 566 32 78	
projektant	mgr inż. arch. Andrzej Leszek SZULC nr upr. BL-180/74 mgr inż. arch. Józefów Denbowski	sprawdzający	mgr inż. arch. Sławomir Paszkowski nr upr. SUW-98/85
INWESTYTOR: DZIELNICA UZDROWISKOWA W GORDAŁU		zadanie nr F1- WPROZOCZALNIA SPRZĘTU WODNEGO	
OBJEKT - PAVILION Z WIATŁA		ELWACJA WSCHODNIA PAVILONU I WIATY	
PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM		A10	