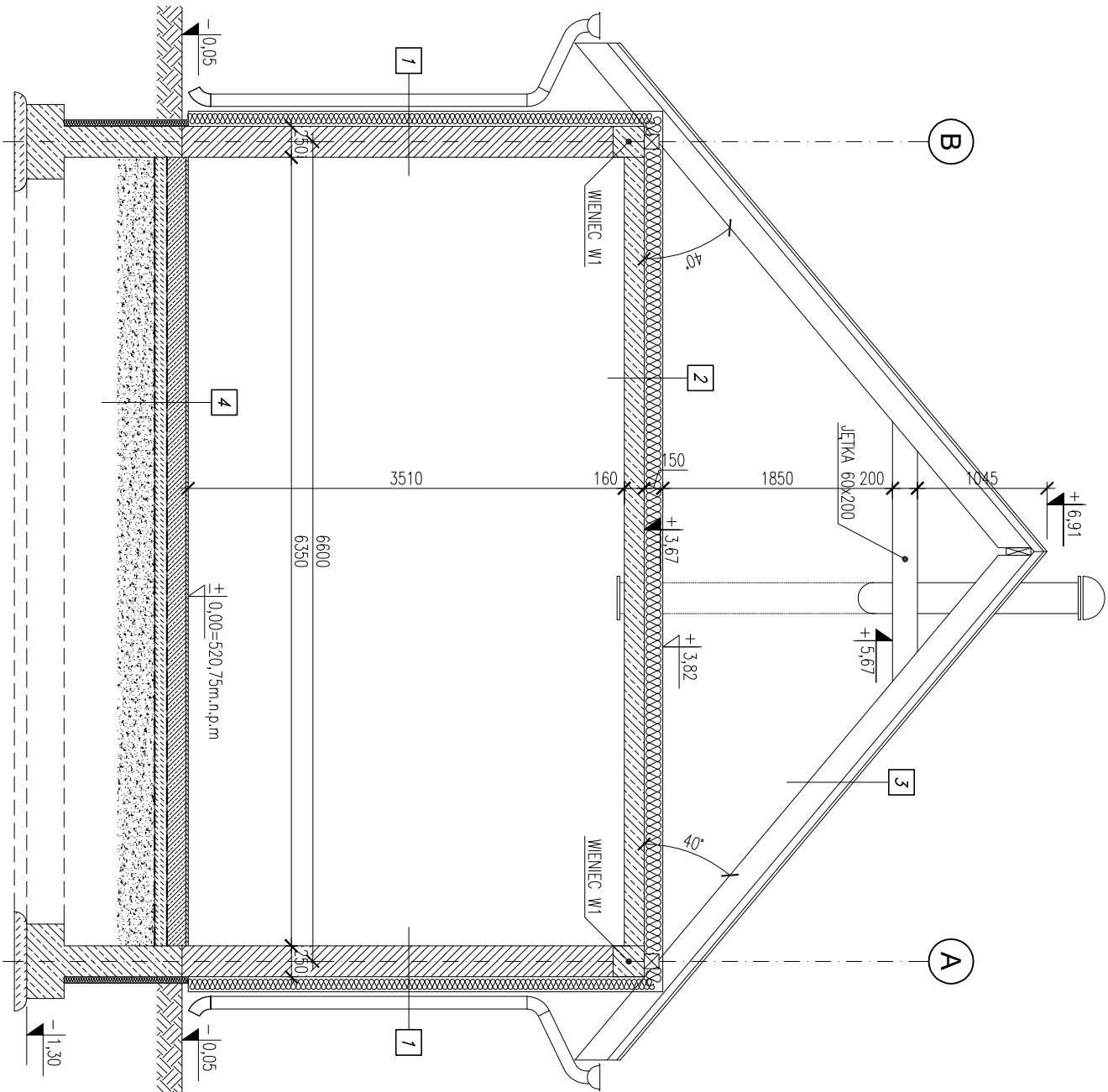


PRZĘKRÓJ A-A
SKALA 1:50



1	TYNK ZEWNĘTRZNY akrylowy 1,0cm
	OGRZEWANIE stropian gr. 12cm
	PUSTAK CERAMICZNY Porotherm gr. 25cm
	TYNK WEWNĘTRZNY cementowo-wapienny 1,5cm

2	OGRZEWANIE stropian lub wełna mineralna gr. 15cm
	STROP ŻELBETOWY gr. 16cm
	TYNK WEWNĘTRZNY cementowo-wapienny 1,5cm

3	BLACHA TRAPEZOWA gr. 5,5cm
	ŁATY gr. 3cm
	KONTROLATY gr. 3cm
	KROKWIE 6x20cm

4	GRĘS na zaprawie gr. 2cm
	POSADZKA BETONOWA gr. 15cm
	FOLIA PE 0,3mm
	STROPIAN EPS 200-036 gr. 10cm
	CHŁUDY BETON gr. 10cm
	FOLIA PE 0,3mm
	PODSYPKA ZMIROWO-PIASKOWA gr. 30cm

Konstrukcja
KONSTRUKCYJNA
P R A C O W N I A
P R O J E K T O W A

tel./fax: (091) 462 - 74 - 60
e-mail: konstrukcja@post.pl

PRZĘKRÓJ POPRZECZNY A-A

TEMAT RYSUNKU:	PRZĘKRÓJ POPRZECZNY A-A		
-------------------	-------------------------	--	--

OBIEKT:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W FRYDMANIE		
	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW - STACJA ODWADNIANIA OSADU		
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
	PROJEKTOWAŁ mgr inż. Andrzej BRODOWSKI	107/SZ/85	
	OPRACOWAŁ mgr inż. Marcin KONCEWICZ	o specjalności konstrukcyjno-budowlanej	
SPRAWDZIŁ mgr inż. R. KLEMIATA		238/SZ/87	
BRANŻA BUDOWLANA		DATA	NR RYSUNKU
STADIUM P.B.		02.2017	SKALA 1:50
			1.9

Rozpoznaczenie i powołanie dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione.
Dz.U.24/1994, poz.83, Art.115-118