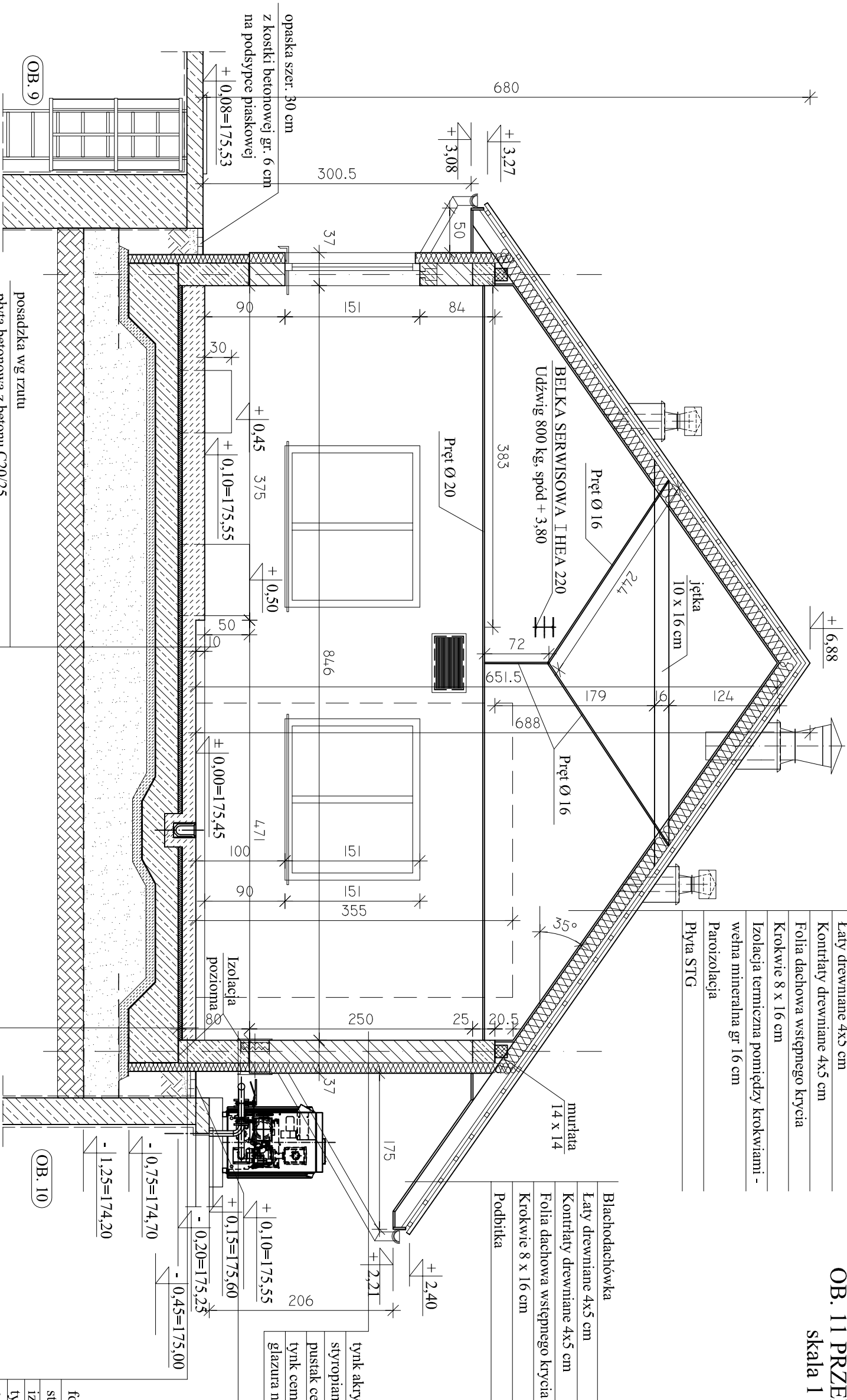


skala 1 : 50

Blachodachówka
Łaty drewniane 4x5 cm
Kontrłaty drewniane 4x5 cm
Folia dachowa wstępnego krycia
Krokwie 8 x 16 cm
Izolacja termiczna pomiędzy krokiewiami -
wętna mineralna gr 16 cm
Paroizolacja
Płyta STG


Blachodachówka
Łaty drewniane 4x5 cm
Kontrłaty drewniane 4x5 cm
Folia dachowa wstępnego krycia
Krokwie 8 x 16 cm
Podbitka



tylnk mozaikowy	
styropian EPS100 - 038	10 cm
izolacja pionowa wg opisu	
tylnk cem	1,5 cm
ściana z bloczków bet.	25 cm
tylnk cem-wap	1,5 cm
glazura na pełną wysokość	
folia guzikowa	
styropian EPS100 - 038	10 cm
izolacja pionowa wg opisu	
tylnk cem	1,5 cm
ściana z bloczków bet.	25 cm
tylnk cem	1,5 cm
izolacja pionowa wg opisu	

posadzka wg rzutu	
plyta betonowa z betonu C20/25	15 cm
z dodatkkiem mikrobrojenia	
izolacja - 2 x folia budowlana 0,3 mm	
styropian EPS-100-036	5 cm
izolacja pozioma wg opisu technicznego	
plyta żelbetonowa z betonu C25/30 XC2	25 cm
izolacja pozioma wg opisu technicznego	
beton C12/15	10 cm
warstwa piasku średniego stabilizowanego cementem (w stosunku 50 kg cementu na 1m3 piasku) ukladana warstwami, zagęszczona w sposób uniemożliwiający uplastycznienie gruntów rodzimego	70cm
geosyntezyk w postaci geowłókniny wzmacniającej.	
Zarys ułożenia przedstawia rysunek.	
grunt rodzimy - istniejący grunt nasypowy	ok 30 cm

izolacja pozioma wg opisu technicznego	
po grubieniu pod ścianą płyty żelbetowej	55 cm
izolacja pozioma wg opisu technicznego	
beton C12/15	10 cm
warstwa piasku średniego stabilizowanego cementem (w stosunku 50 kg cementu na 1m ³ piasku) układana warstwami, zagęszczona w sposób uniemożliwiający uplastycznienie gruntu rodzinnego	40cm
geosyntezyk w postaci geowłókniny wzmacniającej.	
Zarys ułożenia przedstawia rysunek.	
grunt rodzimny - istniejący grunt nasypowy	ok 20 cm

<div></div>		Zakład Projektowo-Usługowy "NOSAN" ul. Hauke Bosada 9; 25-217 Kielce tel./fax: 041 361 15 38, 041 361 02 63 e-mail: biuro@nosan.pl		Nr. Ds. 11-A-4
OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW		OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW WRAZ Z DROGĄ DOJAZDOWĄ W MŚC. SŁUPA, GM. PACANÓW, POW. BISKI, WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE DZ. NR EWID. 156/1, 152, 153, 1141, 1053/2		Skala: 1:50
Objekt	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW WRAZ Z DROGĄ DOJAZDOWĄ W MŚC. SŁUPA, GM. PACANÓW, POW. BISKI, WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE DZ. NR EWID. 156/1, 152, 153, 1141, 1053/2			
Projekt	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW WRAZ Z DROGĄ DOJAZDOWĄ W MŚC. SŁUPA, GM. PACANÓW, POW. BISKI, WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE		Branża:	ARCHITEKTURA
Tytuł rys.	OB. 11 BUDYNEK ODMIANNIA I HIGIENIZACJI OSADU PRZĘKROU A-A			
Opracował:	mgr inż. KRZYSZTOF MEZYK	Nr upr.	Data	Podpis
Specjalność:	konstrukcje budowlane		02.2017	
Projektował:	mgr inż. arch. IWONA PODLAŚNICKA		145/SW/MOK /2012	02.2017
Specjalność:	Architektura			
Sprawdził:	mgr inż. arch. WŁODZIMIEZ CICHON		200/82	
Specjalność:	Architektura			