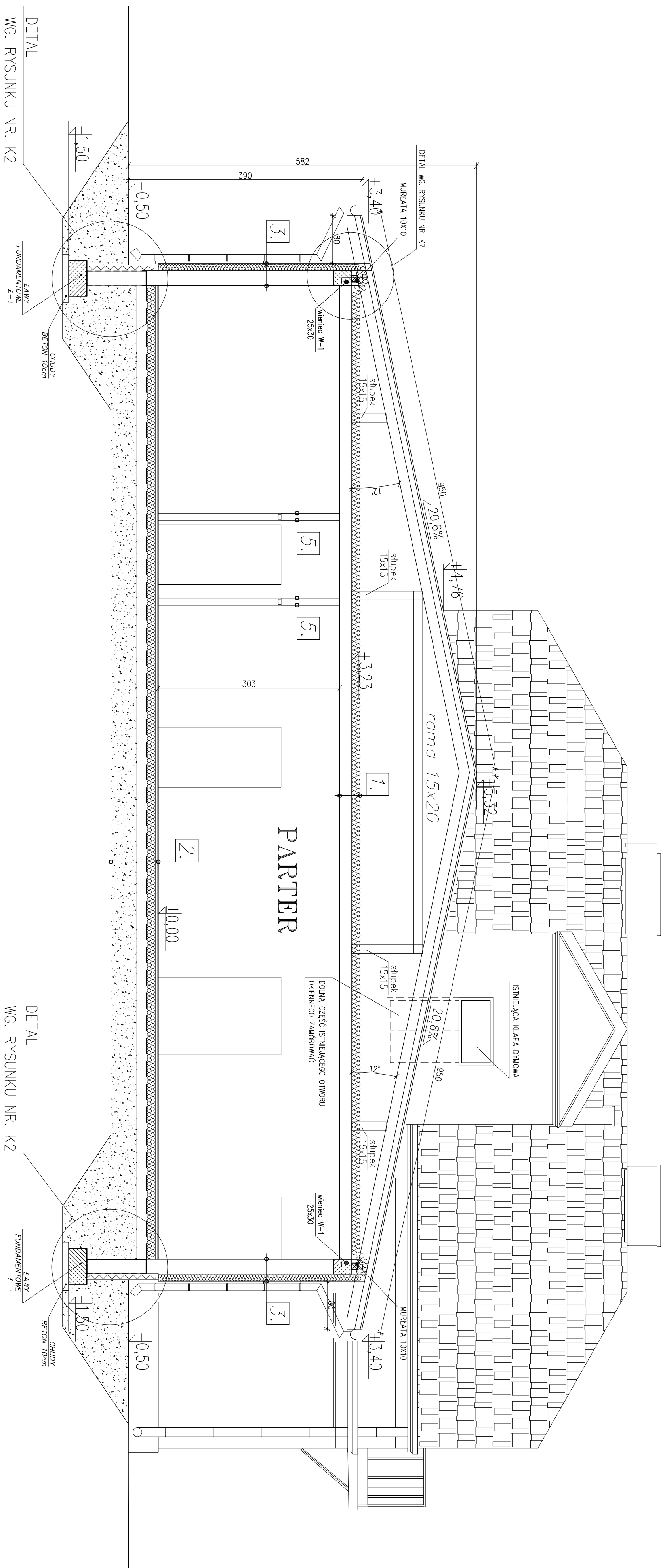


PRZĘKŮJ B-B 1:50



1.	
20.0	wetno mineralno
	folio paralizolej/ho
20.0	strop RECTOR
1.5	lynk cem.-wsp.

2.	
20	wosno wyloceniowa 0,5 lenowu no klep + sodek grubnityy
80	szkiba cemenowa zbrojna szalka 85 150x150
100	folia PCV no zaklad po 10cm
100	skrypow EPS 100
0,5	Za popo osi no lepku no zaklad 10cm z wypensowy polien na szary
150	beton B15
300	gunt z cemenem ubity workami
	gunt todyn.

3.	
	tylnk. cienkowarstwowy
	zapiwow klejowa z poliestrowg siatka wzmochnojpca
12.0	stypcapan RS20
24.0	gozobeton gr.24cm
	no zaprowie cem.-wap. moki. SMrPo
	tylnk. cem.-wap.

4.	SCANY FUNDAMENTOWE, ZEIMETRIZACJE typu elektroakustyczny z zapisem kasetowym z polistonową szelką wzmacniającą systemem usłuchowym STEREOBUR boczek belonowe na zapisem cenn.-wsp. marki SAPHO typu cenn.-wsp.
----	--

5.	ŚCIANKI DZIAŁONE
	tylnk. cem. – wop.
12.0	blocki gazonobetonowe
	tylnk. cem. – wop.

obchod: adres:	ROZDUMIA (JUSINIAŁOWO) BUDOWNIA PRZETWORZONA, 05-404 CELESTYNÓW DZ. NR EW. 16.17.1.9 STARA WIEŚ			
rozmiar rys.	PRZEMKÓJ B-B			skala 1:50
projektował:	nr uprawnień	podpis	data	
ARCHITEKTURA mgr inż. Krzysztof Molendowicz	nr 142 1281 2006/61	mgr inż. Krzysztof Molendowicz	11.2011	
ARCHITEKTURA			A4	