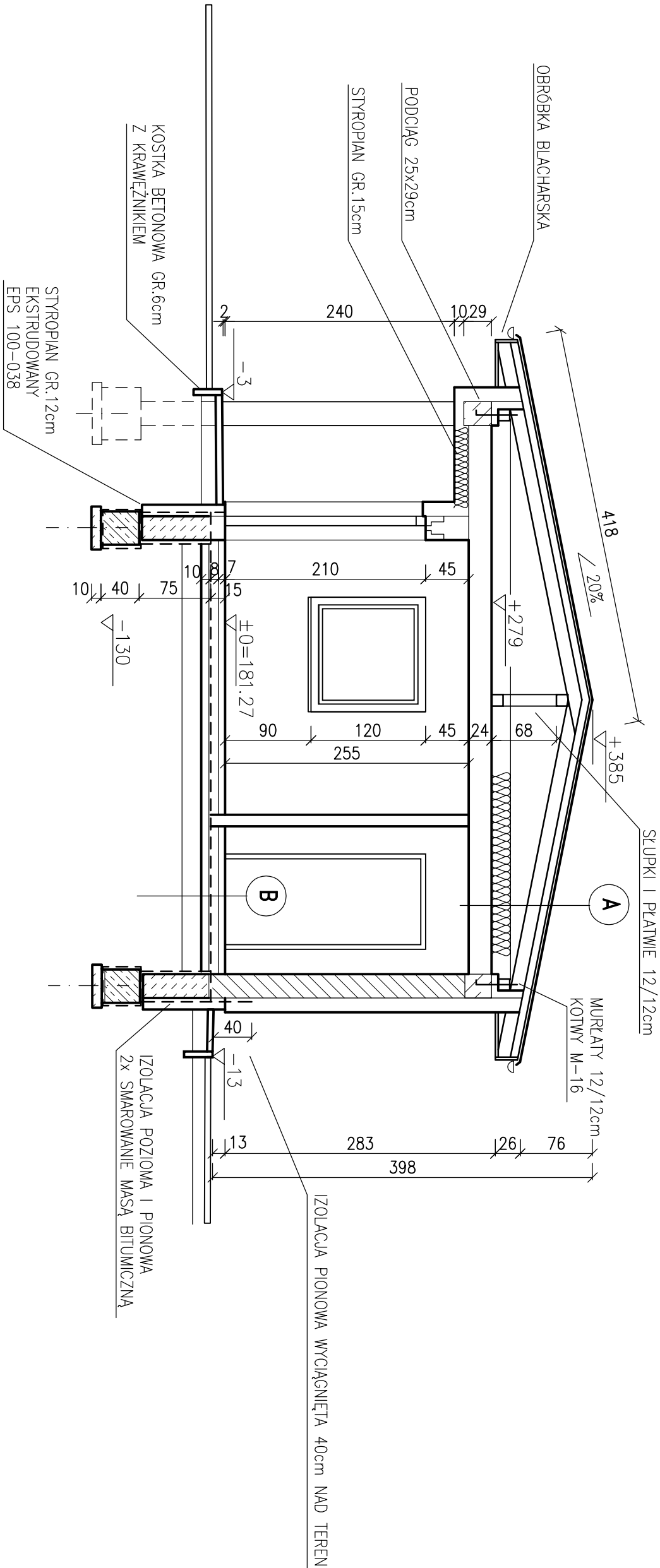


A
DACH I STROP PODDASZA

- BLACHA TRAPEZOWA T-35
- LATY 5x5cm I KONTRLATY 2.5x5cm
- FOLIA DACHOWA PAROPRZEPUSZCZALNA
- KROKWE 6.3/14cm
- WELNA MINERALNA W MATACH GR. 20cm
- PAROIZOLACJA FOLIA IZOLACYJNA PE 0.2mm
- STROP "TERIVA-1" GR. 24cm
- TYNK CEM.-WAP.



B
PODŁOGA NA GRUNCIĘ-POM. SUCHIE

- PŁYTKI GRESU NA KLEJU
- WYLEWKA CEMENTOWA GR. 5cm
- FOLIA IZOLACYJNA PE 0.2mm
- STYROPIAN EPS 100-038 GR.8cm
- IZOLACJA 2x MASA BITUMICZNA
- PŁYTA Z BETONU B-15 GR. 10cm
- PODSYPKA Z PIASKU

C
PODŁOGA NA GRUNCIĘ-POM. MOKRE

- PŁYTKI GRESU NA KLEJU
- ELEKTRYCZNA MATĄ GRZEWczą ZATOPIONĄ W KLEJU
- IZOLACJA PRZECIWWODNĄ 2xPEŁYNNĄ FOLIA
- WYLEWKA CEMENTOWA GR. 5cm ZE SPADKAMI
- 2x FOLIA IZOLACYJNA PE 0.2mm
- STYROPIAN EPS 100-038 GR.8cm
- IZOLACJA 2x MASA BITUMICZNA
- PŁYTA Z BETONU B-15 GR. 10cm
- PODSYPKA Z PIASKU

PRZEKRÓJ A-A		SKALA 1:50
BUD.SANITAR. SKARYSZEW ul.KRASIŃSKIEGO 13		BRANŻA: BUDOWL.
AUTOR	mgr inż. arch. Henryk Włodarczyk	
NR UPR. PROJ.	MA-0921 GP-III-7342/63/92	
SPRAWDZIC	mgr inż.arch. Barbara Włodarczyk	
NR UPR. PROJ.	MA-0196 GP-III-8386/159/87	
		7
26-604 RADOM ul.SZCZECIŃSKA 12 tel.(048)365-39-81		11.2011r