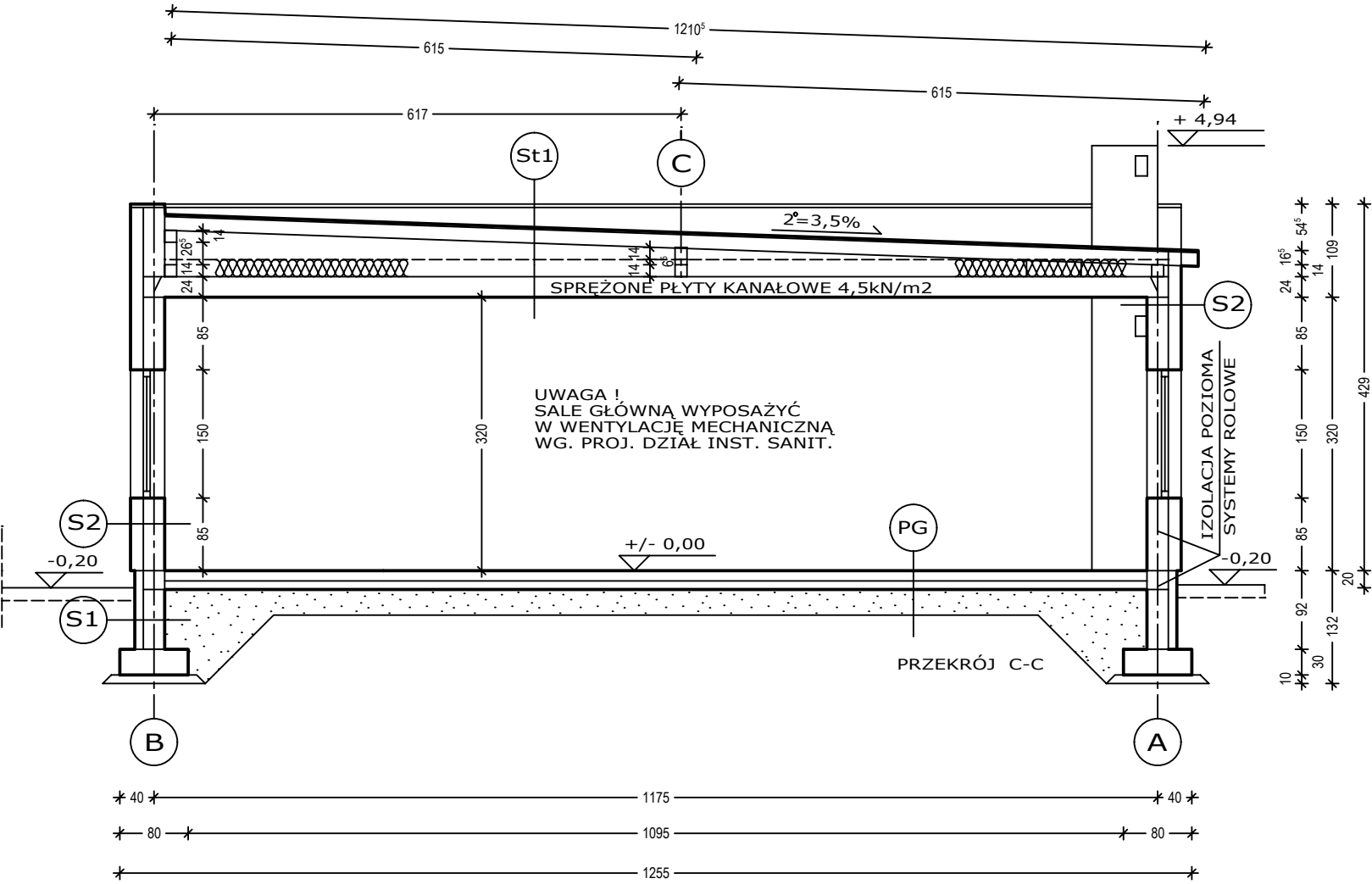


- S1  
IZOLACJA PIONOWA- 2xDYSPERBIT  
TYNK CEMENTOWY GR. 1,0cm  
BLOCZKI BETONOWE GR. 25,0cm  
TYNK CEMENTOWY GR. 1,0cm  
IZOLACJA PIONOWA-2xDYSPERBIT  
STYROPIAN WODOODPORNY GR. 10,0cm  
SIATKA ZATOPIONA W KLEJU  
IZOLACJA PIONOWA-2xDYSPERBIT
- S2  
TYNK GIPSOWY MASZYNOWY GR. 1,5cm  
PUSTAKI CERAMICZNE GR. 25,0cm  
STYROPIAN WODOODPORNY GR. 15,0cm  
SIATKA ZATOPIONA W KLEJU  
FARBA KONTAKTOWA  
TYNK STRUKTURALNY SILIKONOWY GR. 1,5mm
- A1  
PAPA TREMOZGRZEWALNA NAWIERZCHNIOWA  
PAPA TREMOZGRZEWALNA PODKŁADOWA  
DESKOWANIE PEŁNE - DESKI GR. 32 mm  
KROKWIE DREWNIANE 6,0 x 16,0 cm  
WEŁNA MINERALNA GR. 30 cm  
PAROIZOLACJA Z FOLII PCV GR. 0,2 mm  
PŁYTY ŻELBETOWE SPRĘŻONE KANAŁOWE  
TYNK GIPSOWY MASZYNOWY GR. 1,0 cm
- PG  
POSADZKA WŁAŚCIWA WG WYKAZU POM. GR. 2,0 cm  
WYLEWKA BETONOWA GR. 6,0 cm  
FOLIA PVC GR. 0,2mm  
STYROPIAN GR. 15,0 cm  
FOLIA PVC GR. 0,2mm  
IZOLACJA POZIOMA PAPA TREMOZGRZEWALNA  
ŚRODEK GRUNTUJĄCY IZOBUD  
BETON B-10 GR. 10,0 cm  
UBITY PIASEK GR. 30,0 cm  
GRUNT RODZIMY BEZ HUMUSU
- St1  
PAPA TREMOZGRZEWALNA NAWIERZCHNIOWA  
PAPA TREMOZGRZEWALNA PODKŁADOWA  
DESKOWANIE PEŁNIE - DESKI GR. 32mm  
KROKWIE 6,0x16,0cm  
WEŁNA MINERALNA GR. 30,0cm  
PAROIZOLACJA Z FOLII PCV GR. 0,2mm  
STROP-ŻELBETOWE SPRĘŻONE PŁYTY KANAŁOWE  
TYNK GIPSOWY GR. 8,0 mm



ATELIER ARCHITEKTURY PAWEŁ POTOK		
OS.ŁUŻYCKIE 39, 66-200 ŚWIEBODZIN TEL. 0-68 475 3225		
OBIEKT	ŚWIEBODZIN - STOK, GMINA ŁĄGÓW DZIAŁKA NR 4/10 I 4/11	SKALA 1 : 75
TREŚĆ RYS.	PRZEKRÓJ C-C	10 MARCA 2010
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Paweł Robert Potok upr.bud.nr57/92/ZG(spec.architekt.)	NR RYS. <b>6.</b>
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Jakub Potok upr.bud.nr142/94/ZG(spec.architekt.)	