

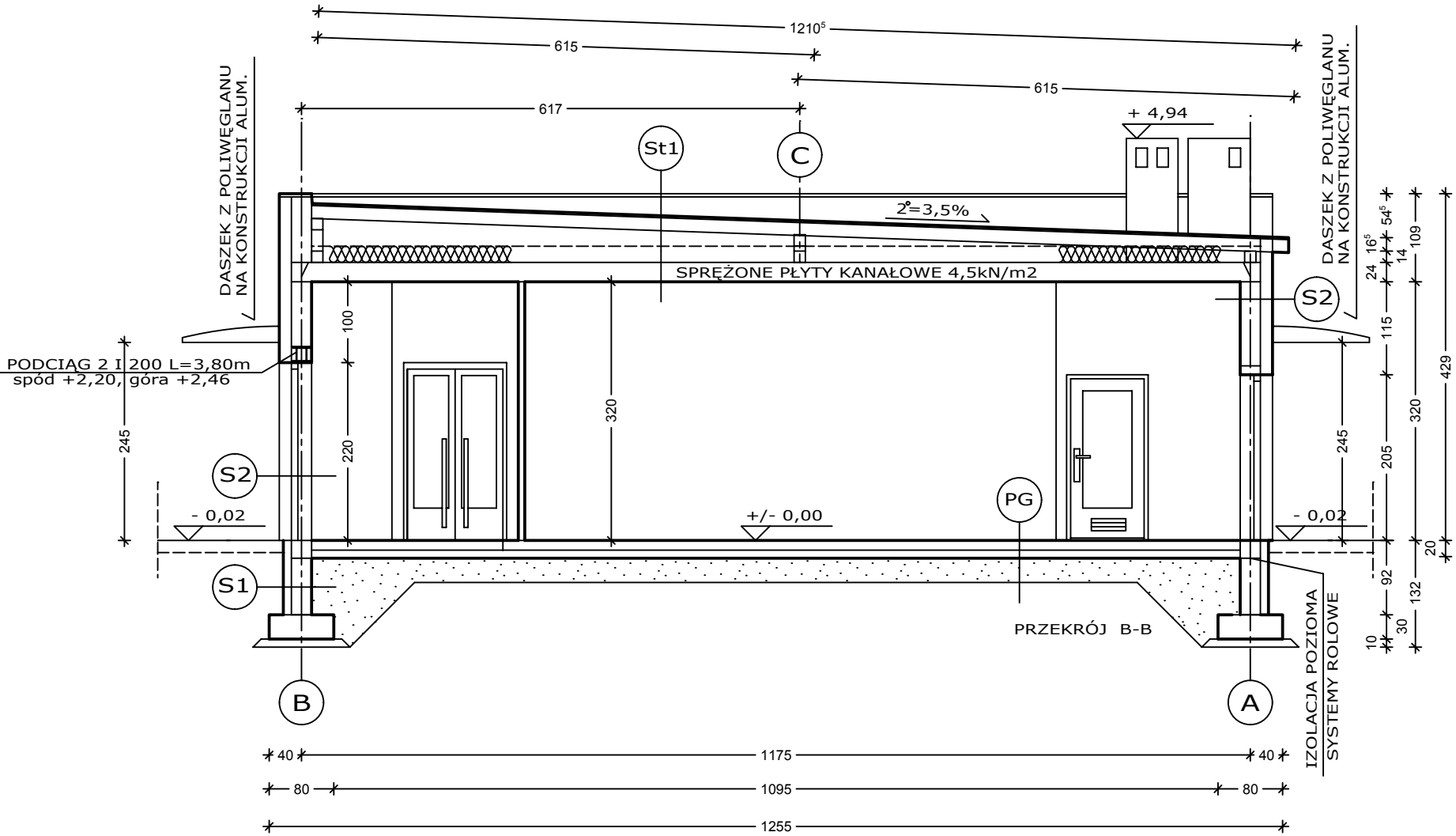
S1
IZOLACJA PIONOWA- 2xDYSPERBIT
TYNK CEMENTOWY GR. 1,0cm
BLOCKI BETONOWE GR. 25,0cm
TYNK CEMENTOWY GR. 1,0cm
IZOLACJA PIONOWA-2xDYSPERBIT
STYROPIAN WODOODPORNY GR. 10,0cm
SIATKA ZATOPIONA W KLEJU
IZOLACJA PIONOWA-2xDYSPERBIT

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 TREMOZGRZEVALNA NAWIERZCHNIOWA
PAPA TERMOZGRZEVALNA PODKLADOWA
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 TERMOZGRZEVALNA
ŚRODEK GRUNTUJĄCY IZOBUD
BETON B-10 GR. 10,0 cm
UBITY PIASEK GR. 30,0 cm
GRUNT RODZIMY BEZ HUMUSU

St1
PAPA TERMOZGRZEVALNA NAWIERZCHNIOWA
PAPA TERMOZGRZEVALNA PODKLADOWA
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 | ŚWIELICA WIEJSKA - STOK, GMINA ŁĄGÓW DZIAŁKA NR 4/10 I 4/11 | SKALA 1 : 75 |
| TREŚĆ RYS. | PRZEKRÓJ B-B | 10 MARCA 2010 |
| PROJEKTANT ARCHITEKTURA | mgr inż. arch. Paweł Robert Potok upr.bud.nr57/92/ZG(spec.architekt.) | NR RYS. 5. |
| SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA | mgr inż. arch. Jakub Potok upr.bud.nr142/94/ZG(spec.architekt.) | |