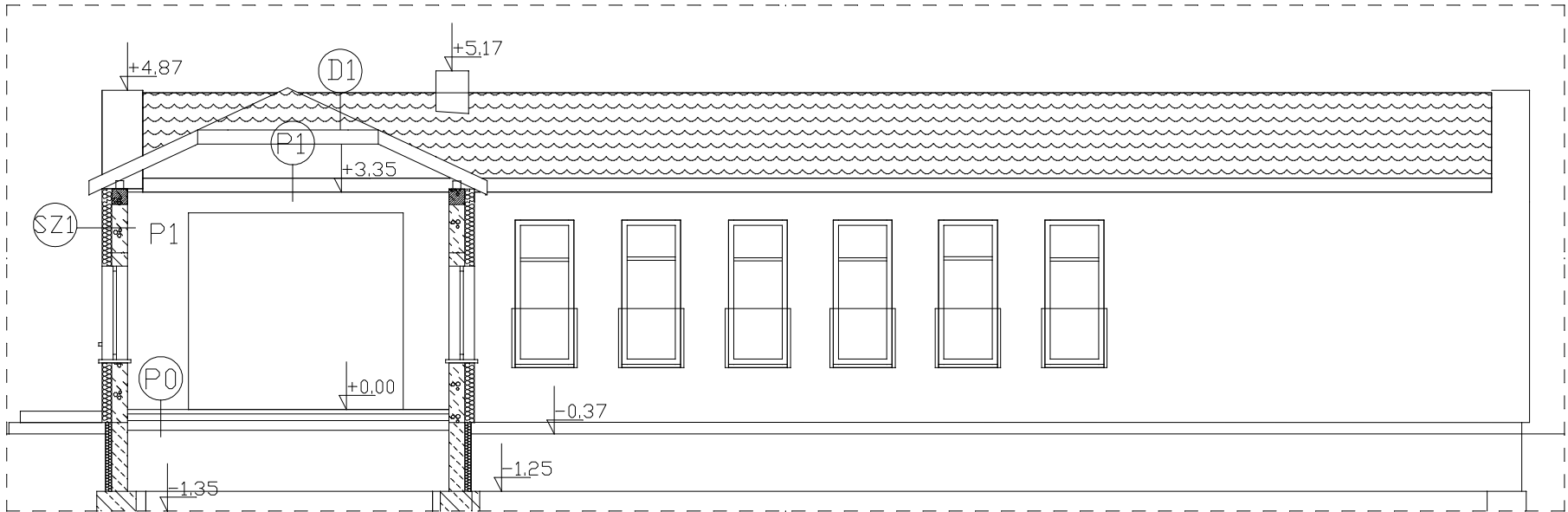


PRZEKRÓJ A-A skala 1:100



P0: - okładzina podł. gr. 2 cm  
- wylewka cem. gr. 5 cm  
zbojona siatką zgrzewaną  
- styropian EPS100 gr. 10 cm  
- folia polietylenowa x 2  
- chudy beton gr. 10 cm  
- piasek gr. 15 cm

D1: - blacha dachówkowa  
- łaty 25 x 50 mm  
- folia wiatrochronna  
- kontrłaty 40 x 50 mm  
- krokwie 8 x 18 cm

P1: - sufit podwieszany z płyt  
GKFI podwójnie na ruszcie  
aluminiowym  
- folia polietylenowa  
paroszczelna  
- wełna mineralna gr. 20 cm /  
kleszcze 5 x 20 cm

SZ1: - tynk akrylowy  
- styropian EPS70 gr. 15  
cm  
- bloczki Ytong 24 P+W  
- tynk cem-wap.  
- okładzina z płytek do  
wys. 2,00 m

UWAGA:  
ŚCIANY ISTNIEJĄCE POŁĄCZYĆ Z NOWOPROJEKTOWANYMI ZA  
POMOCĄ KOTEW ROZMIESZCZONYCH co 50 cm

PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ O CZĘŚĆ KUCHENNĄ W  
SMOLICACH NR 73, DZIAŁKA NR EWID. 345, OBRĘB SMOLICE

faza/branża:  
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

treść rysunku:  
PRZEKRÓJ A-A

zleceńiodawca:  
URZĄD MIASTA-GMINY STRYKÓW  
ul. Kościuszki 27, 95-010 STRYKÓW

projektował:  
mgr inż. M. Pagowska upr. bud. nr L00/1678/PW/DK/11

data:  
12.2011

skala:  
1:100

symbol:  
A

numer:  
03