



### S1 42cm

tynek cienkowarstwowy gr. 2mm  
styropian EPS 70-040 gr. 16cm  
cegła ceramiczna gr. 24cm  
tynek cem-wap gr. 2cm

### S3 42cm

tynek cienkowarstwowy gr. 2mm  
wełna mineralna w płytach 040 gr. 16cm  
cegła ceramiczna gr. 24cm  
tynek cem-wap gr. 2cm

### S5 42cm

folia kubełkowa  
styropian EPS 200-0,038 gr. 16cm  
hydroizolacja bitumiczna  
bloczki betonowe gr. 24cm



- projektowane rozbiórki



- projektowane zamurowania

### Uwagi:

-Nowo projektowane elementy  
oznaczono kolorem zielonym

### P1

warstwa wykończeniowa gr 2cm  
wylewka betonowa gr. 7cm  
folia budowlana gr. 2mm  
styropian XPS200 0,036 gr. 12cm  
piasek zagęszczony do  $I_s > 0,95$  gr. 30cm  
grunt rodzimy zagęszczony do  $I_d > 0,60$

### D1 42cm

blacha stalowa ocynkowana  
folia paroizolacyjna  
wełna mineralna na ruszcie  $\lambda = 0,038$  gr. 20cm  
folia paroizolacyjna  
sufit podwieszany z kasetonów

"ATM" Krzysztof Miklaszewicz- usługi budowlane 15-399 Białystok, ul. Składowa 12 lok. 107 tel. 85 742 40 08 wew. 20 , atmprojekty@interia.pl		NR. RYS. <b>A-2</b>
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:		DATA: 10.03.2017
<b>ŚWIE TLICA SOCJOTERAPEUTYCZNA W ŁAPACH</b> <b>UL. LETNIA 1, dz. o nr. geod. 89, 18-100 ŁAPY</b>		
STADIUM PROJEKTU:	NAZWA RYSUNKU:	SKALA:
P.B.	<b>PRZEKRÓJ A-A</b>	<b>1:50</b>
SPECJALNOŚĆ:	PROJEKTANCI:	PODPIS:
ARCHITEKTURA:	mgr inż. arch. ANETA SADOWSKA nr upr. 41/PDOKK/2015	
KONSTRUKCJA:	mgr inż. KRZYSZTOF MIKLASZEWICZ nr upr. PDL/0087/PWPBkb/16	
OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM		