



S1	PODŁOGA NA GRUNCIE
granit polerowany gr. 2 cm na kleju	
szlichta o gr 6 cm, zbrojona siatką	
Ø4 co 15x15 cm	
folia DL 300	
styropian gr. 10 cm	
folia PCV DL 300	
beton gr. 10 cm	
piasek ubity na mokro gr. 50 cm	

S2	STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY
granit polerowany gr. 2 cm na kleju	
szlichta o gr. 6 cm, zbrojona siatką	
Ø4 co 15x15 cm	
izolacja z folii	
styropian dźwiękochłonny gr. 3 cm	
strop żelbetowy gr. 18 cm	
tynk gipsowy gr. 1 cm	

S3	PODŁOGA NA PODDASZU
szlichta o gr. 6 cm, zbrojona siatką	
Ø4 co 15x15 cm	
izolacja z folii	
styropian gr. 25 cm	
folia paroizolacyjna	
strop żelbetowy gr. 18 cm	
tynk gipsowy gr. 1 cm	

S4	SKOSY DACHU - NIEOCIEPLONE
blacha dachówkopodobna	
łaty 5x6cm	
kontrłaty 5x2,5cm	
folia paroprzepuszczalna	
krokwie 8x16cm	

Branża	Architektura	<b>RADECKA</b> FIRMA PROJEKTOWO - USŁUGOWA mgr Renata Radecka	ul. Kopernika 7/53 07-410 Ostrołęka tel. (29) 6911985
Faza	P.T. Skala 1:50		
Data	Lipiec 2016 r.		
Inwestor	Gmina Lelis z siedzibą Urzędu Gminy Lelis, ul. Szkolna 37, 07-402 Lelis.		
Adres bud.	Dz. nr: 354/4, 354/6, obręb ew. Lelis, jednostka ew. Lelis.		
Nazwa projektu	PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY BUDYNKU URZĘDU GMINY LE LIS WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		
Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ A-A		
Projektant	mgr inż.arch. Aleksander Wietrow nr upr. bud. 608/86/Os. urb. 464/88 specjalność architektoniczno-budowlana		
Sprawdzający	mgr inż.arch. Wojciech Zawartko nr upr. bud. St-626/83 specjalność architektoniczno-budowlana		
Asystent	mgr inż. arch. Marta Magdalena Mierzejewska		Rys. nr A-9