



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	RADECKA	ul. Kopernika 7/53
Faza	P.T. Skala 1:50	FIRMA PROJEKTOWO - USŁUGOWA	07-410 Ostrołęka
Data	Lipiec 2016 r.	mgr Renata Radecka	tel. (29) 6911985
Investor	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 WYKONAWCZY BUDOWY BUDYNKU URZĘDU GMINY LEŁIS WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		
Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ C-C		
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-11