



- 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 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 LELIS 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