

plyta termoizolacyjna ze styropianu EPS 70 (FS 15),
- gr. 15 cm
z polikrztanianowq wyprawq tynkarskq

wymiana okien plastikowych

plyta termoizolacyjna ze styropianu EPS 70 (FS 15),
w systemie - gr. 15 cm
z polikrztanianowq wyprawq tynkarskq

wymiana okien plastikowych

ZAKŁAD
USŁUG PRECYZJI ELEKTROTECH. ELEKTRON.
I USŁUG POMOCNICZYCH W BUDOWNICTWIE
Nazwa obiektu: BUDYNEK SZKOŁY ZSŁUŻ W OLECKU - TERMOMODERNIZACJA
BUDYNKU

Adres obiektu: OLECKO, UL. KOLDAJSKA 28

Projektant:
mgr inż. arch. Mariusz Krawczyk
nr upraw. 1972/2008

Wzrostki:
mgr inż. arch. Mariusz Krawczyk
nr upraw. 1972/2008

Pracownik:
mgr inż. arch. Mariusz Krawczyk
nr upraw. 1972/2008

Stanowisko:
architektura

Wzrostki:
mgr inż. arch. Mariusz Krawczyk
nr upraw. 1972/2008

Pracownik:
mgr inż. arch. Mariusz Krawczyk
nr upraw. 1972/2008

Stanowisko:
architektura

Rzut 1 piętra

Nr arkusza:
3

Nr pom.	Pomieszczenie	Pow. użytk. (m²)
1.1.	Korytarz i schody	151,80
1.2.	Sala lekcyjna	49,04
1.3.	Pomieszczenie gospodarcze	12,20
1.4.	Sala lekcyjna	48,16
1.5.	Zaplecze sali	13,85
1.6.	Sala lekcyjna	35,93
1.7.	Sala lekcyjna	61,82
1.8.	Sala lekcyjna	49,04
1.9.	Sala lekcyjna	48,76
1.10.	Sala lekcyjna	49,33
1.11.	Wc uczniów	18,80
1.12.	Wc personelu	4,00
1.13.	Sala lekcyjna	49,72
1.14.	Zaplecze sali	11,60
1.15.	Wc uczniów	23,20
Powierzchnia 1 piętra ogółem		627,25

plyta termoizolacyjna ze styropianu EPS 70 (FS 15),
- gr. 15 cm
z polikrztanianowq wyprawq tynkarskq