

42

12

12

42

42

12

ŁĄCZNIK NR 2

30.42

12

24

kratki kontaktowe 35x20 cm  
na wys 220 cm od podłogi

146.50

(146.20)

42

30

PRACOWNI  
SPECJALNYCH

SEGMENT 8 SALI

1860

1860

1860

1860

1860

1860

1860

1860

1860

1860

1860

1860

1860

1860

1860

3042

24

12

UWAGI

1. ŚCIANKI DZIAŁOWE 10.0
2. NALEŻY MONTOWAĆ WŁ. INS
3. ŚCIANY WYPEŁN. Z DYL. G
4. GAZODETON. ODMIAN. DE CR
5. ZAPRAWIE WAP. CEM. MAI
6. POZ. OBLICZEN. STAT. CZNYC
7. PREFABR. WG. PROJ. MON
8. E - WNEKA ELEKT. O W

146.50  
(146.20)  
= Bch war. 1.58 p.p.p.  
Smoleńce

30

42

300

300

300

300

300

300

300

300

300

300

300

12

24

276

24

276

24

878

20

878

120

276

124

276

348

146.30

wyciężka stalowa  
DET 2.6.2

2x 063

2x 063

2x 063

2x 063

2x 063

2x 063

2x 063

2x 063

2x 063

146.30

(145.70)

-0.62

GAB. POM. NAUK  
16.46  
PODŁ. NR 11.12SALA PRZEDMIOTÓW RÓŻNYCH - 50.51  
PODŁ. NR 11.12SALA PRZEDMIOTÓW RÓŻNYCH - 50.51  
PODŁ. NR 11.12WC DZIEWCZ.  
13.57  
PODŁ. NR 11.18SCHOW.  
3.85  
PODŁ. NR 11.18WC CHŁOPC.  
15.09  
PODŁ. NR 11.18balustrada  
WG DET 12.11±0.00=147.10  
p.p.p.KOMUNIKACJA REKREACJA - 18.762  
PODŁ. NR 11.12zamurować sejanka  
z płyt Pro-Monta gr 10cmosłona przewodów wod-kan  
WG DET 15.3SALA PRZEDMIOTÓW RÓŻNYCH - 50.37  
PODŁ. NR 11.12SALA PRZEDMIOTÓW RÓŻNYCH - 50.40  
PODŁ. NR 11.12SALA KLAS. UZAWODÓW.  
33.23  
PODŁ. NR 11.12SALA KLAS. UZAWODÓW.  
32.87  
PODŁ. NR 11.12wypełnić płytami Pro-Monta  
gr. 8 cm

20

12

146.40

(145.60)

2x 063

2x 063

2x 063

2x 063

2x 063

2x 063

2x 063

2x 063

2x 063

2x 063

2x 063

878

20

878

24

578

120

578

120

578

300

300

300

300

300

300

300

300

300

300

300

300