

PRZEKRÓJ C-C  
SKALA 1:100

zakres opracowania

+7.17

+6.72

+4.47

+4.02

+3.45

+3.00 - sufit podwieszony

+2.80 - sufit podwieszony

0.00

Na części sufitu podwieszonego (pod świetlikiem dachowym) zastosować wypełnienie z poliwęglanu.

gres	gr. 2cm
jastrych cementowy zbrojony	gr. 5cm
folia PE	gr. 0,2mm
styropian EPS 100 038	gr. 4cm
papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa	gr. 15cm
beton podkładowy C12/15	

Architectural cross-section of a building showing the roof and foundation details. The roof is a flat structure with a central ridge at elevation +7.17. The walls are shown with various construction layers and insulation. The foundation is a concrete slab with a central channel for drainage. The drawing includes elevation markers and material specifications for the roof and foundation.

**Roof Elevation Markers:**

- Central Ridge: +7.17
- Left Wall Top: +6.15
- Right Wall Top: +5.70
- Right Wall Top (Outer): +6.72
- Right Wall Top (Inner): +5.70

**Roof Construction Details:**

gres	gr. 2cm
beton C25/30	gr. 15cm;
izolacja przeciwwilgociowa z podkładowej	
papy asfaltowej zgrzewalnej	
beton podkładowy C12/15	gr. 15cm;

**Foundation Construction Details:**

gres	gr. 2cm
beton C25/30	gr. 15cm;
izolacja przeciwwilgociowa z podkładowej	
papy asfaltowej zgrzewalnej	
beton podkładowy C12/15	gr. 15cm;
zasyпка z pospółki z zagęszczeniem	
warstwami do $I_s=0,98$ ;	
odwodnienie liniowe	

**Foundation Elevation Marker:**

- Foundation Top: +0.03

PRZEKRÓJ D-D  
SKALA 1:20

plyta żelbetowa gr.20cm

podbicie betonem C16/20

zbiornik

część kanału do rozkucia  
na długości zbiornika



07-401 OSTROŁĘKA  
UL. I ARMII W.P. 21  
tel. (029)760-43-38  
tel/fax (029)769-10-75

PODPIS:

07-410 Ostrołęka  
ul. Kołobrzeska 1

# REMONT I ARANŻACJA POMIESZCZEŃ WARSZTATOWYCH

07-410 Ostrołęka  
ul. Kołobrzaska 1  
dz. nr 30382/3

PRZEKROJE

wrzesień 2015

A-02

UWAGA: Odtwarzanie rysunków, w całości lub w części, może nastąpić wyłącznie za zgodą firmy: STERBUD.