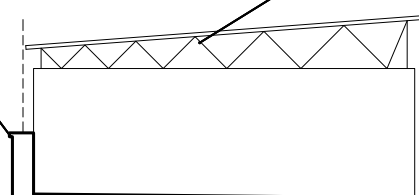


ogrodzenie placu wys. ok. 230 cm  
(murek betonowy wys. ok. 80 cm + ogrodzenie  
z siatki stalowej wys. 150 cm) przeznaczone do  
rozbiórki

zadaszenie z blachy trapezowej na kratownicy  
stalowej



WEJŚCIA ZABEZPIECZONO BRAMKAMI SPAWANYMI  
Z KĄTOWNIKÓW STAŁOWYCH,  
WYPEŁNIONYCH SIATKĄ STAŁOWĄ:

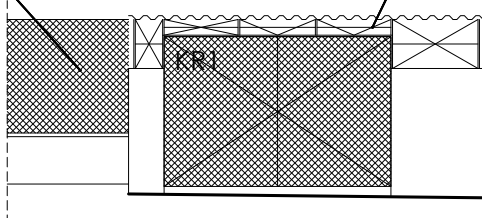
KR 1 - SZER. 300cm, WYS. 198cm 1 SZT.

KR 2 - SZER. 75cm, WYS. 180cm 1 SZT.

WIATA ŚMIETNIKOWA DO ROZBIÓRKI  
ELEWACJA PD-ZACH. SKALA 1:100

ogrodzenie placu wys. ok. 230 cm  
(murek betonowy wys. ok. 80 cm + ogrodzenie  
z siatki stalowej wys. 150 cm) przeznaczone do  
rozbiórki

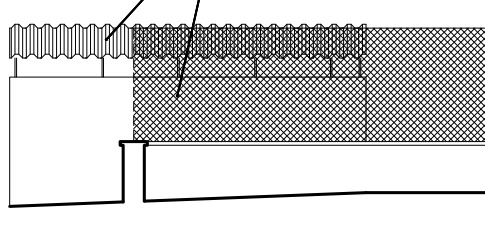
zadaszenie z blachy trapezowej na kratownicy  
stalowej



WIATA ŚMIETNIKOWA DO ROZBIÓRKI  
ELEWACJA PD-ZACH. SKALA 1:100

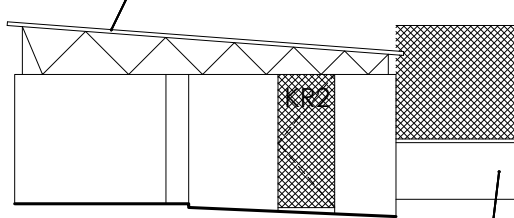
zadaszenie z blachy  
trapezowej na kratownicy stalowej

ogrodzenie placu wys. ok. 230 cm  
(murek betonowy wys. ok. 80 cm +  
ogrodzenie z siatki stalowej wys. 150 cm)  
przeznaczone do rozbiórki



WIATA ŚMIETNIKOWA DO ROZBIÓRKI  
ELEWACJA PD-ZACH. SKALA 1:100

zadaszenie z blachy trapezowej na kratownicy  
stalowej



WIATA ŚMIETNIKOWA DO ROZBIÓRKI  
ELEWACJA PD-ZACH. SKALA 1:100

ogrodzenie placu wys. ok. 230 cm  
(murek betonowy wys. ok. 80 cm + ogrodzenie  
z siatki stalowej wys. 150 cm) przeznaczone do  
rozbiórki

NAZWA INWESTYCJI

**ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA, REMONT ORAZ CZĘŚCIOWA  
ADAPTACJA NA CELE LECZNICTWA UZDROWISKOWEGO  
(REHABILITACJI) DOMU STUDENCKIEGO NR 9 UNIwersYTETU  
GDAŃSKIEGO W SOPOTCIE PRZY UL. BITWY POD PŁOWCAMI 64**

ADRES INWESTYCJI

**81-731 SOPOT,  
UL. BITWY POD PŁOWCAMI 64**

INWESTOR

**UNIwersYTET GDAŃSKI,  
80-309 GDAŃSK, UL. JANA BAŻYŃSKIEGO 8**

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

**BBC BEST BUILDING  
CONSULTANTS**

**BBC Best Building Consultants**  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
Spółka komandytowa  
Al. Jerozolimskie 155 lok. U3  
02-326 Warszawa;  
BBC Best Building Consultants Nadzory i Doradztwo  
Budowlane Łukasz Zdziebłowski.  
ul. Bema 42 A  
96-300 Żyrardów.

PROJEKTANT	Nr upr.	Podpis
<b>ARCH. T. ROSTKOWSKI</b>	GT-NB-63/105/76 W SPEC. ARCHITEKTONICZNEJ	
<b>ARCH. ADAM POCHYLSKI</b>		
SPRAWDZAJĄCY	Nr upr.	Podpis
<b>ARCH. KAROLINA PALUSZYŃSKA-CZEKAJ</b>	PO/KK/408/2011 W SPEC. ARCHITEKTONICZNEJ	

Faza projektu **PROJEKT BUDOWLANY**

Branża **ROZBIÓRKA**

**WIATA ŚMIETNIKOWA DO ROZBIÓRKI – RZUTY**

Skala <b>1:100</b>	Data <b>2017-09</b>	Rys. nr : <b>Z / 06</b>	Str
-----------------------	------------------------	----------------------------	-----