



- 1

gr. 11cm
- gr. 35cm

1

2

3
- PODŁOGA SPORTOWA BARKIET SQUASH gr. 15mm
  - LISTWY DREWNIANE 23mmx100mm W ROZSTAWIE OSIOWYM 120mm
  - LEGARY DREWNIANE 23mmx100mm W ROZSTAWIE OSIOWYM 500mm
  - PODKŁADKI GUMOWE W ROZSTAWIE 500x500mm
  - KŁOCKI POZIOMUJACE (W ZALEŻNOŚCI OD POTRZEB)
  - PODKŁAD BETONOWY Z BETONU B15 gr. 10cm Z INSTALACJĄ GRZEWICZĄ
  - FOLIA PE 0,2mm
  - STYROPIAN EPS 200-036 gr. 10cm (2x5cm)
  - FOLIA PE 0,5mm
  - BETON B10 gr. 15cm
  - PIASEK ZAGĘSZCZONY gr. 15cm

- 2
- PLYTKI GRES NA ZAPR. KLEJOWEJ 1,2cm
  - PODKŁAD BET. 5,5cm
  - FOLIA PE 0,2mm
  - STYROPIAN EPS 100-038 gr. 8cm
  - FOLIA PE 0,5mm
  - BETON B10 gr. 15cm
  - PIASEK ZAGĘSZCZONY gr. 25cm

- 3
- PLYTKI GRES NA ZAPR. KLEJOWEJ 1,2cm
  - FOLIA PLYNNA 0,2cm
  - PODKŁAD BETONOWY gr. 5,3cm ZE SPADKIEM DO KRATKI
  - FOLIA PE 0,2mm
  - STYROPIAN EPS 100-038 gr. 8cm
  - FOLIA PE 0,5mm
  - BETON B10 gr. 15cm
  - PIASEK ZAGĘSZCZONY gr. 25cm

PRZEKRÓJ PIONOWY			
PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEN BUDYNKU CIS PRZY UL. STASZICA W ZIELONEJ GÓRZE			
	IMIĘ i NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. arch. JADWIGA DRYNKORN	3/94/ZG	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. A. PASZKUDZKA-NOSEK		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. JERZY POMINKIEWICZ	121/88/ZG	
Data: 01.2009r.	Skala: 1:50	Nr rys. 3A	