



A'	Papa termozgrzewalna wierzchniego krycia
	Papa podkładowa termozgrzewalna
	Styropapa, spadek 3%, min. 20cm
	Folia parizolacyjna PE
	Płyty kanłowe Spirol gr. 26,5 cm.
	Tynk cem-wap. 1,5 cm.

B	Płytki ceramiczne
	Grudź cementowa 5 cm.
	Zbrojona siatką zgrzewana
	Folia budowlana
	Styropian EPS100 gr. 5 cm.
	Papa termozgrzewalna
	Chudy beton B-10 gr. 10 cm.
	Ubity piasek gr. śr. 40 cm
	Grunt stabilizowany cem. gr. śr. 30cm

C	Płytki ceramiczne
	Grudź cementowa gr. 4cm
	Folia PE
	Styropian EPS 100 gr. 4cm
	Folia PE
	Płyty kanłowe Spirol gr. 26,5cm/
	Płyta żelbetowa
	Tynk cem-wap. 1,5cm

E'	Dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa -
	powłoka hydroizolacyjna
	Bloczki betonowe M6
	Dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa -
	powłoka hydroizolacyjna
	Polistyren ekstrudowany gr. 12 cm

PRZEKRÓJ B-B

COMPLEX-PROJEKT

1. Wzrzesniewska & H. Marcinkowska
64-000 KOŚCIAN UL. MARCINKOWSKIEGO 2A/1 66 512 39 53

Obiekt	Hala sportowa		
Lokalizacja	Szkaradowo gm. Jutrosin, dz nr 554		
Investor	Gmina Jutrosin		
Temat/Skala Projektu wykonawczy		1:100	Nr rys. 6
Projektant	mgr inż. arch. Izabela Wzrzesniewska Nr. upr. 585/84/Lo	Data luty 2015 r.	Podpis
Asystent	mgr inż. arch. Izabela Szczepaniak	Data luty 2015 r.	Podpis
Sprawdzający	mgr inż. arch. Tomasz Krajewski Nr. upr. 1729/90/Lo	Data luty 2015 r.	Podpis