



Kotłownia – istniejąca bez zmian

A
Papa termozgrzewalna - istn.
Styropian - istn.
Płyty korkowe - istn.
Włazlar stalowy - istn.

A'
Papa termozgrzewalna - istn.
Styropian - istn.
Płyty korkowe - istn.
Włazlar żelbetowy - istn.

B
Płyty OSB 22mm.
Włazlar mineralna 16cm.
Balki drewniane 8x16cm.
Parozizolacja
Ruszt aluminiowy, alt. drewniany
Płyty G-K 12,5mm. (nad pomieszczeniami mokrymi Płyty G-K wodoodporne)

C
Wykładzina
Masa wygradzająca samopoziomująca
Strop żelbetowy 15cm.
Tynk

D
Płytki ceramiczne
Wylewka betonowa zbrojona siatką 4 cm.
Folia budowlana
Styropian 5cm
Folia budowlana
Podkład betonowy 10cm.

D'
Wykładzina sportowa
Masa wygradzająca samopoziomująca
Wylewka betonowa zbrojona siatką 4 cm.
Folia budowlana
Styropian 5cm
Folia budowlana
Podkład betonowy 10cm.

PRZEKRÓJ B-B

COMPLEX-PROJEKT 1. Wszechnicka & H. Marchkowska 64-000 KOSCIAN UL. MARCINKA 7 tel. 65 512 39 53			
Opis	Adaptacja pomieszczeń po kotłowni węglowej na pomieszczenia siłowni i klubu fitness w Krobi		
Lokalizacja	Krobia, ul. prof. J. Zwierzyckiego 1, Gmina Krobia, Powiat gostyński, dz. nr 418/1, 419/4		
Inwestor	Gmina Krobia		
Temat	Projekt budowlany		
Projektant	mgr inż. arch. Izabela Wszechnicka Nr upr. 585/584/LC	Data 1-12-2009	Podpis
Asystent	tech. bud. Waldemar Dąbrowski	Data 1-12-2009	Podpis