



1. Ściana
 - cegła ceramiczna
2. Mocowanie podstawowe
 - ispo Zaprawa Klejąca (zaprawa mineralna)
3. Izolacja termiczna
 - płyta styropianowa EPS 70-042 140mm - $\lambda=0,042W/mK$
4. Mocowanie dodatkowe
 - łączniki mechaniczne (kołki) z trzpieniem wbijanym z metalu, o średnicy talerzyka min 60 mm
5. Zaprawa klejowa zbrojona
 - ispos nr 1 Zaprawa Zbrojąca lub ispo Duo
 - tkanina z włókna szklanego impregnowana
6. Wyprawa tynkarska
 - ispo Leichtputz K (mineralny - faktura baranka)
 - ispo Leichtputz K (mineralny - faktura żłobiona)
 - Ispolit (akrylowy - faktura baranka)
 - ispo Rillenputz (akrylowy - faktura żłobiona)
7. Powłoka pośrednia
 - Sto-Putzgrunt
8. Farba
 - AC-architektural Colours: elewacja odcień nr 16251,

		Pracownia Projektowa "GRAFION" ul. Żeromskiego 69/3, 58-302 Wałbrzych tel. 74 / 844-65-02			
Pracownia Projektowa		PROJEKT WYKONAWCZY SCHEMAT WARSTW DOCIEPLENIA			
Obiekt: Przebudowa budynku sali gimnastycznej z instal. wod.-kan., ogrzewczą i wentylacyjną w budynku przy ul. H. Sienkiewicza 28 w Szczawnie-Zdroju Inwestor: Uzdrowskowa Gmina Miejska Szczawnio-Zdrój ul. T. Kościuszki 17 58-310 Szczawnio-Zdrój					
	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	
Projektant: arch. + konstr.	mgr inż. arch. Janusz Kowalczyk	57/Ww/72	10.04.2016		Skala 1:25
Asystent:	inż. Marzena Majerska		10.04.2016		Nr rys. 11
Sprawdz.					Nr str. 43