



Uwagi:

1. Do mocowania mechanicznego można przystąpić nie wcześniej niż po upływie 24 h od przyklejenia płyt.
2. Zastosowanie tęczników mechanicznych nie może spowodować wchrowania się i lokalnego podnoszenia się płyt.
3. Długość tęczników powinna wynikać z rodzaju podłoża oraz grubości materiału izolacji termicznej, przy czym głębokość zakotwienia w podłożu powinna wynosić co najmniej 6cm (wg zaleceń producenta tęczników)

ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz		ul. Ulanów ²² / ₄₉ Lublin 20-554 NIP 712-005-96-72, REGON 430337689		
INWESTOR: GMINA BARANÓW UL. RYNEK 14, 24-105 BARANÓW			7/A	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI BARANÓW, DZIAŁKA NR. 864, 865/1, 866/1, 863/1 OBREB 1 BARANÓW			SKALA 1: 10	
PRZEDMIOT RYSUNKU: ROZMIESZCZENIE ŁĄCZNIKÓW MOCUJĄCYCH		SPECJALNOŚĆ BUDOWLANA	UPRAWNIENIA BUDOWLANE	DATA
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. RYSZARD SKOWRON		specjalność architektoniczna	nr upr. 4373/61	05.2013r.
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. MAŁGORZATA WAŁĘGA		specjalność architektoniczna	nr upr. 1478/Lb/91	05.2013r.

7/A

SKALA 1: 10