



MAKSYMALNY ROZSTAW PROFILI CD60:

y – 1000mm
x – 750mm
l – 500mm

UWAGI:

wytyczne montażowe dostosować do wybranego producenta.

1	Płyta gipsowo-kartonowa gr. 1x15mm
2	Profil CD 60
3	Profil UD 30
4	Wieszak obrotowy noniuszowy lub z elementem rozprężnym
5	Część górna wieszaka noniuszowego lub pręt wieszakowy
6	Łącznik krzyżowy do profilu CD 60
7	Łącznik wzdłużny do profilu CD 60
8	Wkręt TN 25 co 150mm
9	Stalowe elementy mocujące: kołki, dyble
a	Masa szpachlowa
10	b) Taśma spoinowa
	c) Masa szpachlowa wykończeniowa
11	Klamra zabezpieczająca do wieszaków noniuszowych (gdy wieszak noniuszowy)
12	Taśma uszczelniająca piankowa szer. 30mm

Inwestor: Gminna Biblioteka Publiczna im. Andrzeja Luczencyka w Ludwinie Ludwin 52, 21-075 Ludwin		Nr rys.: 19	
Jednostka projektowa: ECO PROJEKT WALDEMAR PASZKIEWICZ		ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz ul. Utańów 22/49 Lublin 20-554 NIP 712-005-96-72, REGON 430337689	
Adres inwestycji: Ludwin 52, 21-075 Ludwin, jednostka ewidencyjna: 061002_2 Ludwin, obręb 061002_2.0011 Ludwin, nr dz. ewid.: 446/4			
Nazwa inwestycji: „Biblioteka Bramą Pojezierza Łęczyńsko -Włodawskiego” – rozbudowa Gminnej Biblioteki Publicznej im. Andrzeja Luczencyka w Ludwinie			
Przedmiot: Detal sufitu podwieszonego		Skala: 1:10	
Kategoria obiektu budowlanego: IX		Faza: PROJEKT WYKONAWCZY	
Projektował:	mgr inż. arch. Ryszardn Skowron wrzesień 2016	4373/61	
Opracowała:	mgr inż. arch. Marta Pacek	-	