

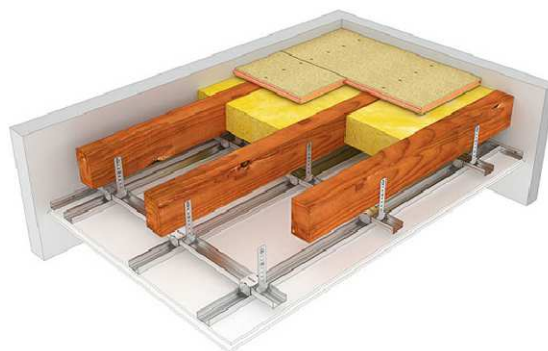
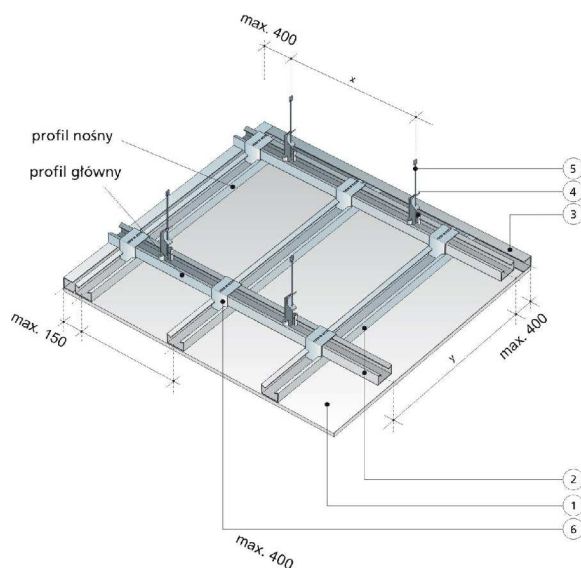
St1 - SUFIT PODWIESZANY PROJEKTOWANY

20,0cm WĘŁNA MINERALNA $\lambda=0,040[W/m*K]$ - PROJ.


x1 PROFIL UD 30 - PROJ.

x1 PROFIL CD 60 - PROJ.

12,5mm PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA - PROJ.



- 1 Płyta gipsowo-kartonowa gr. 12,5mm
- 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 CD 60

Inwestor:		Nr rys.: 8	
Gmina Adamów			
Adamów 11 b, 22-442 Adamów			
Jednostka projektowa:		ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz	
	ECO PROJEKT	ul. Ulanów 22/49 Lublin 20-554	
	WALDEMAR PASZKIEWICZ	NIP 712-005-96-72, REGON 430337689	
Adres inwestycji:			
Rachodoszcze 100, jednostka ewidencyjna: 062001_2 Adamów, obręb: 062001_2.0012 Rachodoszcze, nr dz. ewid.: 751, 1131, 489, 490, 491			
Nazwa inwestycji:			
Adaptacja budynku remizy OSP na świetlicę wiejską w Rachodoszczach			
Przedmiot: Szczegół sufitu			Skala: 1:20
Kategoria obiektu budowlanego: IX		Faza: PROJEKT BUDOWLANY	
Projektował:	mgr inż. arch. Ryszard Skowron grudzień 2016	4373/61	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Małgorzata J. Wałęga grudzień 2016	1478/Lb/91	
Opracowała:	mgr inż. arch. Marta Pacek	-	