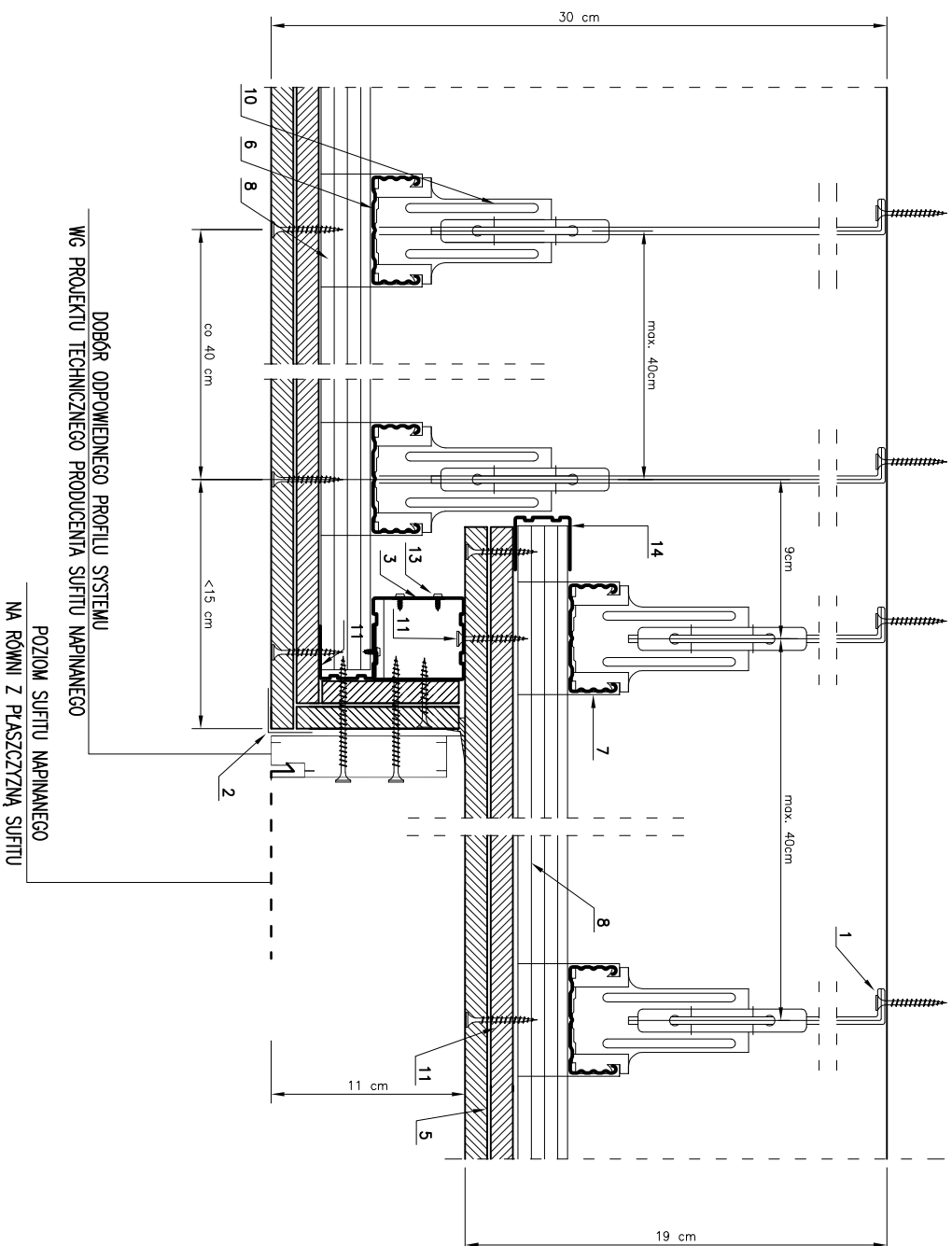



DETAL SUFITU PODWIESZONEGO
SKALA 1:4



- OPS:
- 1- WKREŃ DO DREWNA
- 2- MARIŻNIK ALUMINIOWY PERFOROWANY WYKOŃCZONY
GIPSEM SZPACHLOWYM
- 3- PROFIL U50
- 4- PROFIL C50
- 5- 2x PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA 1,25cm FIRE TYP F
- 6- PROFIL GÓRNY GŁÓWNY CD60 CO 40cm
- 7- ŁĄCZNIK KRZYŻOWY LK60
- 8- PROFIL DOLNY NOŚNY CD60 CO 40cm
- 10- WIESZAK OBRÓTOWY W060
- 11- BLACHOWKRETY 3,5x25mm CO 17cm
- 12- ZASPOINOWAĆ MASĄ SZPACHLOWĄ Z TAŚMĄ ZBRUJACĄ
- 13- WKRETY DO BLACHY 3,5x9,5/11mm
- 14- PROFIL UD 27
- 15- STROP
- 16- BLACHOWKRETY 3,5x35mm

		PAWEŁ OPALKA, UL. ZJEDNOCZENIA 9/2, 48-304 NYSA TEL.: 77 44 55 174	
NAZWA OBJEKTU	BUDOWA BUDYNKU DWORCA AUTOBUSOWEGO Z TOMARZYSZĄCĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ŚCIEŻKĄ PIESZO-ROWEROWĄ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ PLACU MANEWROWEGO I ROZBÓRKĄ ISTNIEJĄCYCH BUDYNKÓW		GRUDZIEŃ 2016
LOKALIZACJA	DZ. NR 712, 773, 1131, 1133/1, 1133/2, 1133/3, 1133/4, 1163/2, AM-14 OTMUCHÓW, GM. OTMUCHÓW OBRĘB: OTMUCHÓW, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: OTMUCHÓW-MIASTO		BRANŻA: ARCHITEKTURA
INWESTOR	GMINA OTMUCHÓW, UL. ZAMKOWA 6, 48-385 OTMUCHÓW		PROJEKT WYKONAWCZY
PRZEDMIOT RYSUNKU	DETAL SUFITU PODWIESZONEGO		
PROJEKTANT	PROJEKTANT: dr inż. arch. PIOTR OPALKA upr. nr 74/01/Op	SKALA: 1:4	NR RYS. 9Ad