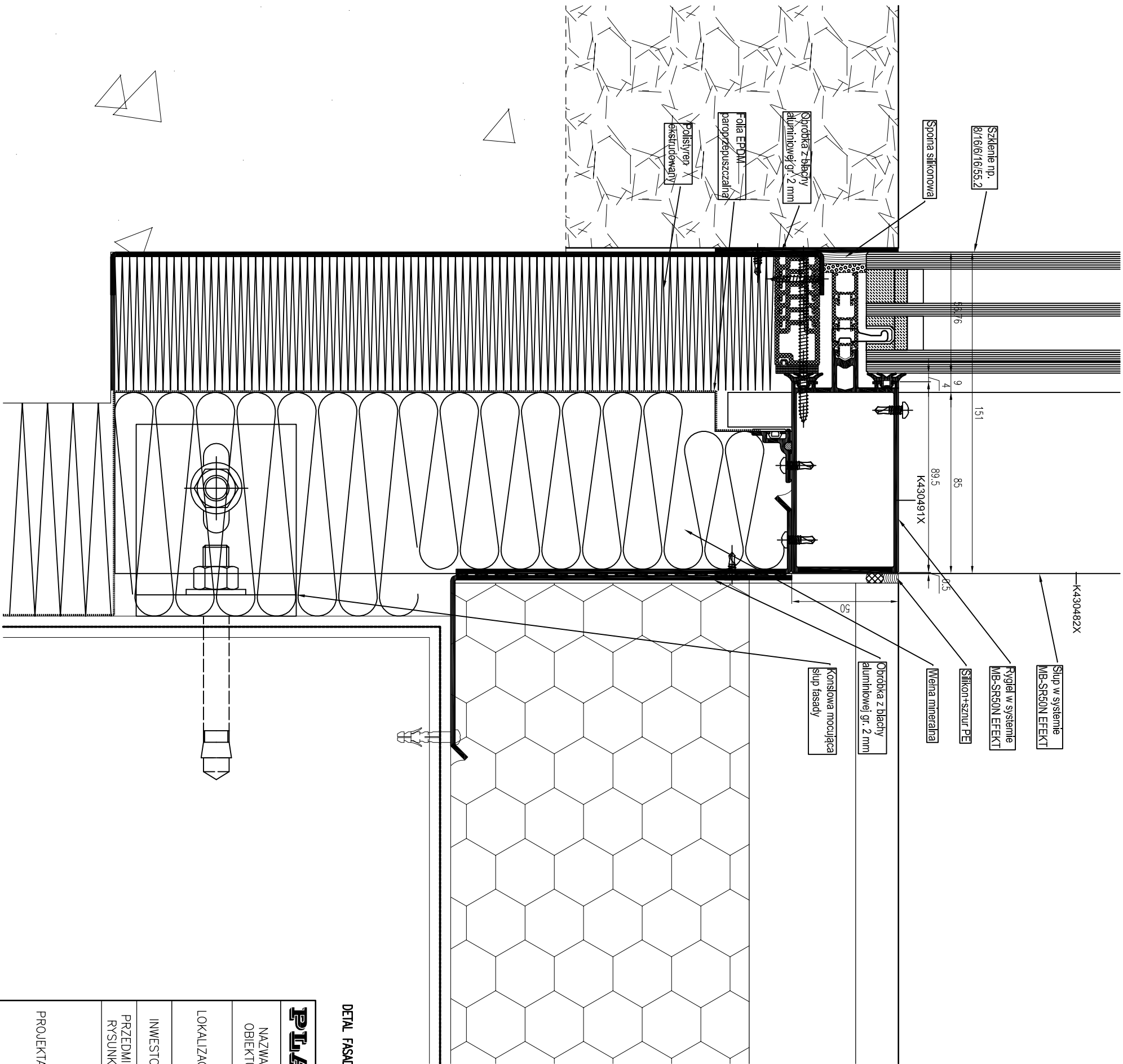


PRZEKRÓJ PRZEZ PODWALINĘ
SKALA 1:2



UWAGA: PRZYJĘTE ROZWIĄZANIA NALEŻY OSTATECZNIE DOSTOSOWAĆ DO OBIEKTU NA ETAPIE PROJEKTU BRANŻOWEGO T.J. DOBÓR SZKŁA, OBLICZENIA TERMICZNE, OBLICZENIA WYTRZYMAŁOŚCIOWE, ANALIZA WPLYWU PRACY KONSTRUKCJI BUDYNKU NA PROJEKTOWANY ELEMENT ALUMINIOWY ITP.

UWAGA: DOBORU SZKLENIĄ DOKONAĆ PO KONSULTACJI Z PRODUCENTEM SZKŁA MAJĄC NA UWADZE PARAMETRY SPEKTROFOTOMETRYCZNE ORAZ WYTRZYMAŁOŚCIOWE.

PRZEDSTAWIONE ROZWIĄZANIA ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ (STATYKA, POŁĄCZENIA, SPOSÓB MONTAŻU ELEMENTÓW) WYMAGAJĄ WERYFIKACJI PRZEZ POTENCJALNEGO WYKONAWCĘ. WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE DO ZAPREZENTOWANEGO ZAKRESU SĄ ZASTRZEŻONE.

DETAL FASADY ALUMINIOWEJ NP. FIRMY "ALUPROF"

PLANBUD		PAWEŁ OPAŁKA, UL. ZJEDNOCZENIA 9/2, 48-304 NYSA TEL.: 77 44 55 174	
NAZWA OBIEKTU	BUDOWA BUDYNKU DWORCA AUTOBUSOWEGO Z TOWARZYSZĄCĄ 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	PRZEKRÓJ PIONOWY PRZEZ PODWALINĘ		
PROJEKTANT	PROJEKTANT: dr inż. arch. PIOTR OPAŁKA upr. nr 74/01/Op	SKALA: 1:2	NR RYS. 5Ad