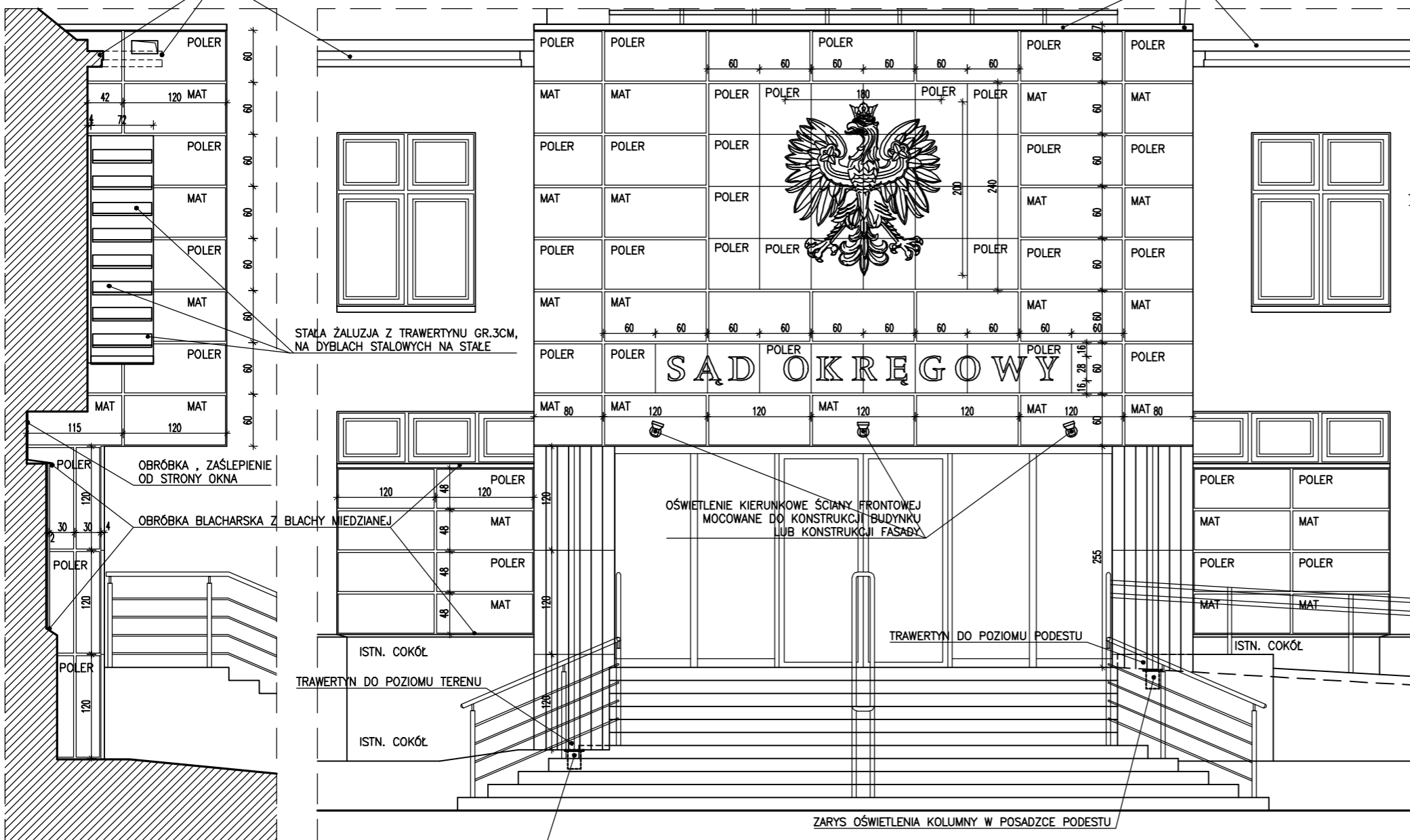


ELEWACJA BOCZNA

ELEWACJA FRONTOWA skala 1:50

RYNNA PROSTOKĄTNA 12x18CM KSZTAŁTOWANA W FORMIE GZYMSU Z BLACHY MIEDZIANEJ

OBRÓBKA BLACHARSKA Z BLACHY MIEDZIANEJ



STAŁA ŻALUZJA Z TRAWERTYNU GR.3CM, NA DYBLACH STALOWYCH NA STAŁE

OBRÓBKA, ZAŚLEPIENIE OD STRONY OKNA

OBRÓBKA BLACHARSKA Z BLACHY MIEDZIANEJ

OŚWIETLENIE KIERUNKOWE ŚCIANY FRONTOWEJ MOCOWANE DO KONSTRUKCJI BUDYNKU LUB KONSTRUKCJI FASADY

TRAWERTYN DO POZIOMU PODESTU

ISTN. COKÓŁ TRAWERTYN DO POZIOMU TERENU

ISTN. COKÓŁ

ZARYS OŚWIETLENIA KOLUMNY W POSADZCE PODESTU

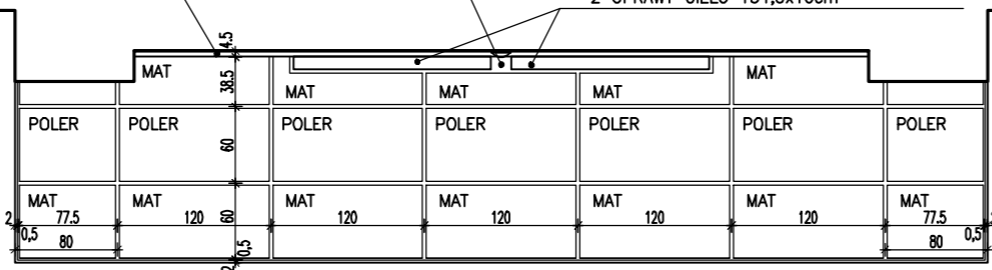
ZARYS OŚWIETLENIA KOLUMNY W POZIOMIE TERENU

SUFIT NAD WEJŚCIEM

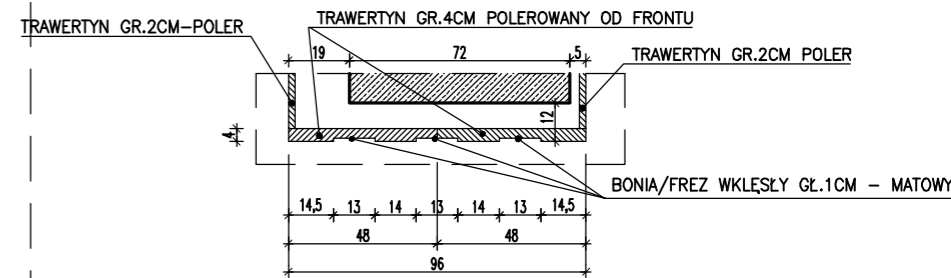
SZCZELINA WENTYLACYJNA SZER.4,5CM ZABEZPIECZONA KRATKĄ LINIOWĄ OCYNKOWANĄ MALOWANĄ PROSZKOWO W KOLORZE ELEAWCJI

WYCIECIE NA FOTOKOMÓRKĘ

WYCIECIE W PŁYTKACH NA OŚWIETLENIE WEJŚCIA - 2 OPRAWY CIEŁO 154,5x10cm



DETAL KOLUMNY skala 1:20



UWAGA:

- UKŁADY WARSTW ŚCIAN, STROPÓW I ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH ORAZ RZEDNYCH ISTNIEJĄCYCH PRZYJĘTO NA PODSTAWIE DOKUMENTACJI ARCHIWALNEJ.
- ZABRANIA SIĘ ŁĄCZENIA ZE SOBĄ MATERIAŁÓW I ŁĄCZNIKÓW WPŁYWAJĄCYCH NA SIEBIE NAWZAJEM NEGATYWNIE, NP. MIEDZI ZE STAŁĄ, STAŁĄ OCYNKOWANĄ, ALUMINIUM, SILIKONÓW ITP.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO CZYNNOŚCI NA BUDOWIE I ZAMÓWIENIEM MATERIAŁÓW WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE.

PROFIL

RODZ. ZAŁOŻENIA 1997

BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA OGÓLNEGO I PRZEMYSŁOWEGO "PROFIL" Sp.z.o.o.

15-879 Białystok, ul. Stołeczna 15
tel./Fax: (0-85) 744 17 26, tel. (0-85) 742 69 43, e-mail: profil@zetobi.com.pl
konto: Bank Spółdzielczy O/Białystok 17 0050 0004 0002 5696 2000 0020

Rysunek:	PODZIAŁ ELEWACJI		
Obiekt:	SĄD OKRĘGOWY W SIEDLCACH. REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ I DACHU BUDYNKU "C" SĄDU OKRĘGOWEGO W SIEDLCACH.	Stadium:	PROJ. BUDOWLANY
Investor:	SĄD OKRĘGOWY W SIEDLCACH UL. SĄDOWA 2	Branda:	ARCHITEKTURA
Projektant:	arch. WOJCIECH LIZUREJ BŁ-73/87, BŁ-200/94, WKZ-5340/z/2/96 PD-0003	Umowa z dnia:	14.03.2011r.
Opracował:	arch. KRZYSZTOF GRAJEWSKI BŁ-PdOKK/82/2006; PD-0273	Skala:	1:20, 1:50
Opracował:	arch. PAWEŁ SZYPCIO BŁ-PdOKK/91/2007; PD-0298	Data:	04.2011r.
Sprawdził:	Inż. JERZY JAWOROWSKI BŁ 18525/1975, z art.362 nr63/98, z art.364 PD-0209	Nr rysunku:	6