

POZIOM PARTERU

Lp	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia pomieszczenia
1.1	KŁATKA SCHODOWA	20,69 m²
1.2	KOMUNIKACJA	75,79 m²
1.3	POM. BIUROWE	13,28 m²
1.4	POM. BIUROWE	13,28 m²
1.5	POM. BIUROWE	23,59 m²
1.6	ARCHIWUM	20,72 m²
1.7	PRZEDSIÓNEK WWC	4,56 m²
1.8	WC DAWSKI	2,89 m²
1.9	WC MĘSKI	5,65 m²
1.10	POM. PORZĄDKOWE	2,22 m²
1.11	ARCHIWUM	13,39 m²
1.12	POM. BIUROWE	25,52 m²
1.13	POM. BIUROWE	8,23 m²
1.14	PORTIERNIA	5,91 m²
1.15	WATKOLAP	6,83 m²
1.16	POM. BIUROWE	8,68 m²
1.17	POM. BIUROWE	14,89 m²
1.18	POM. BIUROWE	14,53 m²
1.19	MACZANIE ILETNOSP.	6,08 m²
1.20	POM. BIUROWE	23,46 m²
1.21	POM. BIUROWE	11,28 m²
1.22	POM. BIUROWE	11,28 m²
1.23	POM. BIUROWE	9,77 m²
1.24	POM. SOCIALNE	9,61 m²
1.25	ARCHIWUM	8,23 m²
1.26	POM. BIUROWE	9,32 m²
1.27	POM. BIUROWE	369,01 m²

LEGENDA:

- Ł łącznik uniwersalny, h=1,4 m
- Ł łącznik 2 grupowy (świecznikowy), h=1,4m
- Ł łącznik schodowy, h=1,4m
- Ł łącznik schodowy krzyżowy, h=1,4m
- Ł łącznik zwierny, h=1,4m

- A Doprwa rastrowa 4x18W EVG RDMA IP20 raster PAR – PLEXIFORM
- A Doprwa rastrowa 4x18W EVG RDMA IP20 raster PAR z modułem awaryjnym 2h – PLEXIFORM
- B Doprwa rastrowa 3x18W EVG RDMA IP20 raster PAR – PLEXIFORM
- B Doprwa rastrowa 3x18W EVG RDMA IP20 raster PAR z modułem awaryjnym 2h – PLEXIFORM
- C Doprwa rastrowa 4x18W EVG RDMA IP20 raster SLA – PLEXIFORM
- C Doprwa rastrowa 4x18W EVG RDMA IP20 raster SLA z modułem awaryjnym 2h – PLEXIFORM

- D Doprwa Downlight BARI II DL + szkło przezroczyste IP 44 – PLEXIFORM

- F Doprwa rastrowa 4x18W EVG MONZA IP20 raster SLA z modułem awaryjnym 2h – PLEXIFORM

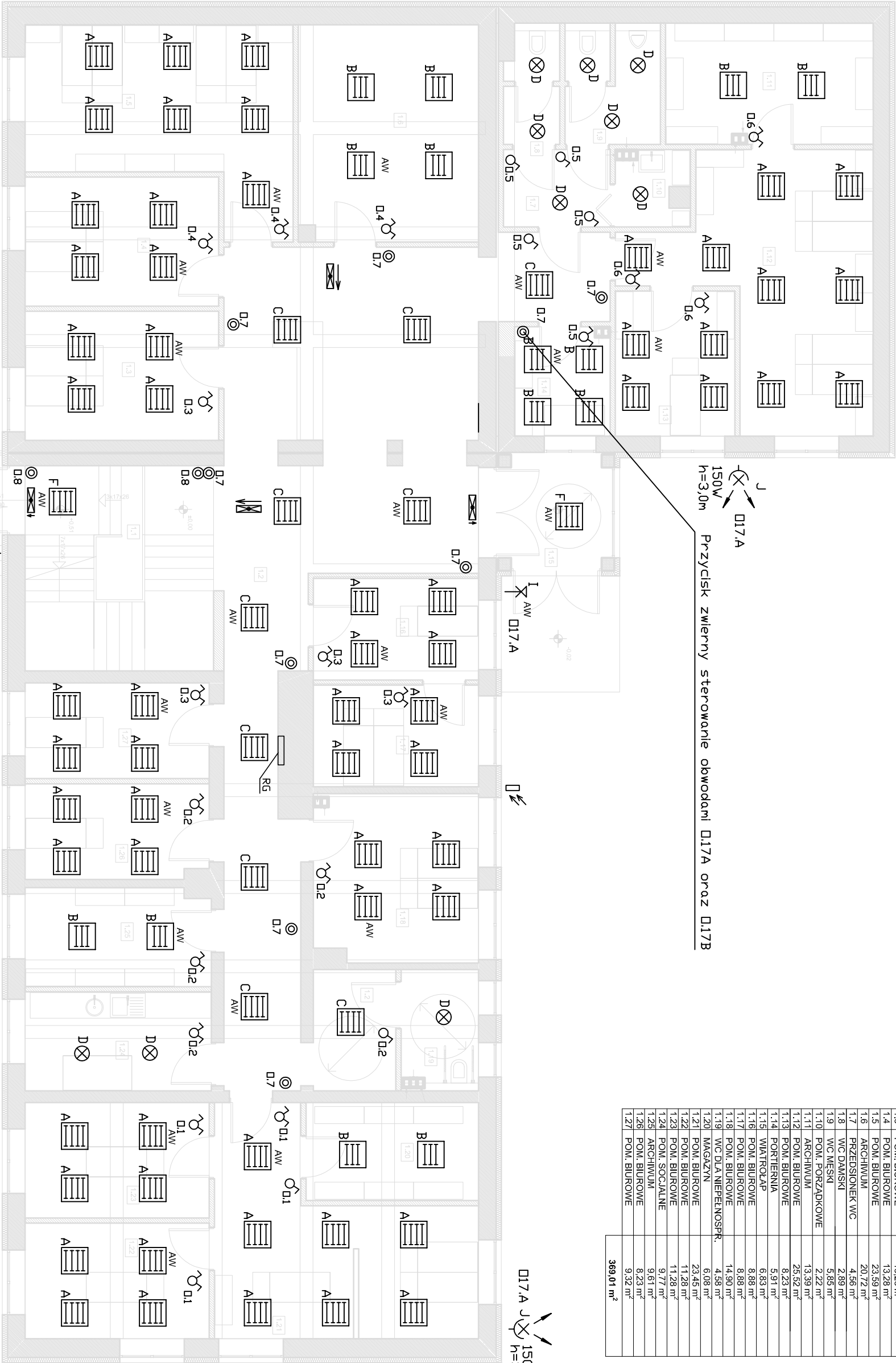
- J Doprwa Halogenowa Cosmo SM IP65 400 W – PLEXIFORM

- I Doprwa PORTAL MAXI 2x9W IP54 + moduł awaryjny, h=2 m – ES-SYSTEM

- Ł Czujnik zmierzchnu – DMY 2x1m²

- ☐ Doprwa ewakuacyjna z piktogramem Fast Flag – PLEXIFORM
- ☐ Zasłanie z obwodu oświetlenia korytarza z przewodu kontroli zaniku zasilania

Układ Sieci: TN-S
Dchrona od porażeni: SZYBŁE WYŁĄCZENIE



UWAGI:

- Obwody oświetlenia wykonać przewodem YDY żo 4x1,5mm, 450/750V
- Obwody oświetleniowe prowadzić w przestrzeni technicznej nad sufitem podwieszanym w korytarzach kablowych, poza kanałami prowadzić na opaskach przykręcanych do stropu
- Przewody prowadzone poniżej linii sufitu powieszanego prowadzić pod tynkiem
- Wszystkie obwody oświetleniowe zasilic z rozdzielni RG
- Łącznik w WC dla niepełnosprawnych zamontować na wysokości 1,1m
- W pomieszczeniach wilgotnych stosować osprzęd hermetycznych mln. IP44

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO			
PRZEBUDOWA BUDYNKU ZARZĄDU SZPIRALA IM. STANISŁAWA LESZCZYŃSKIEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU PRZY UL. RACIBORSKIEJ 26 W KATOWICACH			
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. BOGDAN MITKA
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	PROJEKTOWAŁ:
			mgr inż. RYSZARD SŁUSZACZYK
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BRANŻA	DATA	SPRAWDZIŁ:
			mgr in