



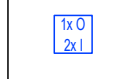

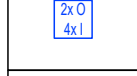
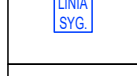










LEGENDA SSP (STEROWANIE)

	CENTRALA SYSTEMU SYGNALIZACJI I AUTOMATYKI POŻAROWEJ, MONTAŻ NA ŚCIANIE, NA WYSOKOŚĆI ±1,1m OD POZIOMU WYKONCZONE POSADZKI (ŚRODEK WYSIĘGACZA)
	WYKONCZONE POSADZKI (ŚRODEK WYSIĘGACZA)
	MODUŁ KONTROLNY (4x WEJ. NADZOROWANE)
	MODUŁ STERUJĄCY (4x WYJ. PRZEKAZNIKOWE)
	MODUŁ KONTROLNO - STERUJĄCY (1x WYJ. PRZEKAZNIKOWE, 2x WEJ. NADZOROWANE, 1 x WEJ. KONTROLU NAPIĘCIA)
	MODUŁ KONTROLNO - STERUJĄCY (2x WYJ. PRZEKAZNIKOWE "DUŻA MOC" / 4x WEJ. NADZOROWANE)
	MODUŁ KONTROLNO - STERUJĄCY (2x WYJ. PRZEKAZNIKOWE / 4x WEJ. NADZOROWANE)
	MODUŁ LINII SYGNALIZACYJNEJ (1x WYJ. NAPIĘCIOWE NADZOROWANE)
	CERTYFIKOWANY DZIŁCZ BUFOROWY DO URUCHOM. PRZŁ.
	SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY
	SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY ZE WSKAZNIEM OPTYCZNYM
	TRASY KABLOWE E90 (WG TOMU DOT. INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH - SILNOPRĄDOWYCH)

UWAGI:

- MODUŁY KONTROLNE, STERUJĄCE I KONTROLNO-STERUJĄCE NALEŻY INSTALOWAĆ:
 - NA ŚCIANIE, NAD SUFITEM PODWIESZANYM,
 - NA ŚCIANIE, W PRZESTRZENI PRZYSUFITOWEJ,
 - MIEJSCE MONTAŻU POWINNO UZWIĘDNIĆ DOSTĘP DLA PRACOWNIKÓW SERWISU (SUFIT DEMONTOWANY LUB REWIZJA W SUFIDIE STAŁYM).
- ZASILACZE NISKONAPĘCIOWE, 24Vdc, NALEŻY INSTALOWAĆ:
 - NA ŚCIANIE, NAD SUFITEM PODWIESZANYM,
 - NA ŚCIANIE, W PRZESTRZENI PRZYSUFITOWEJ,
 - MIEJSCE MONTAŻU POWINNO UZWIĘDNIĆ DOSTĘP DLA PRACOWNIKÓW SERWISU (SUFIT DEMONTOWANY LUB REWIZJA W SUFIDIE STAŁYM).
- INSTALACJE SYSTEMU SSP W OBSZARACH NIENADZOROWANYCH PRZEZ SYSTEM NALEŻY PROWADZIĆ PRZEWODAMI O OPORNOŚCI ODOWNEJ MIN. 100Ω W TORADZ E90.
- POŁĄCZENIA POMIĘDZY ELEMENTAMI PĘTLOWYM SA SCHEMATYCZNE (W CELU UŁATWIENIA IDENTYFIKACJI KOLEJNOŚCI POŁĄCZEŃ ELEMENTÓW), NIE PRZEDSTAWIAJĄ FIZYCZNEGO PRZEBIEGU TRASY PRZEWODU.

LEGENDA ODDYMIANIE:

	CENTRALA STERUJĄCA SYSTEMEM ODDYMIANIA AL. SŁODOWEJ
	RĘCZNY PRZYSIÓK ODDYMIANIA
	PRZYSIÓK PRZEWIDZIANA (Z KUCZEJ)
	SŁUPNIK ELEKTRYCZNY 200W SYSTEMU AUTOMATYKI KOMPENSACJI (DOSTAWIA W ZAKRESIE BRANŻY ARCHYTEKTONICZNEJ)

UWAGI:

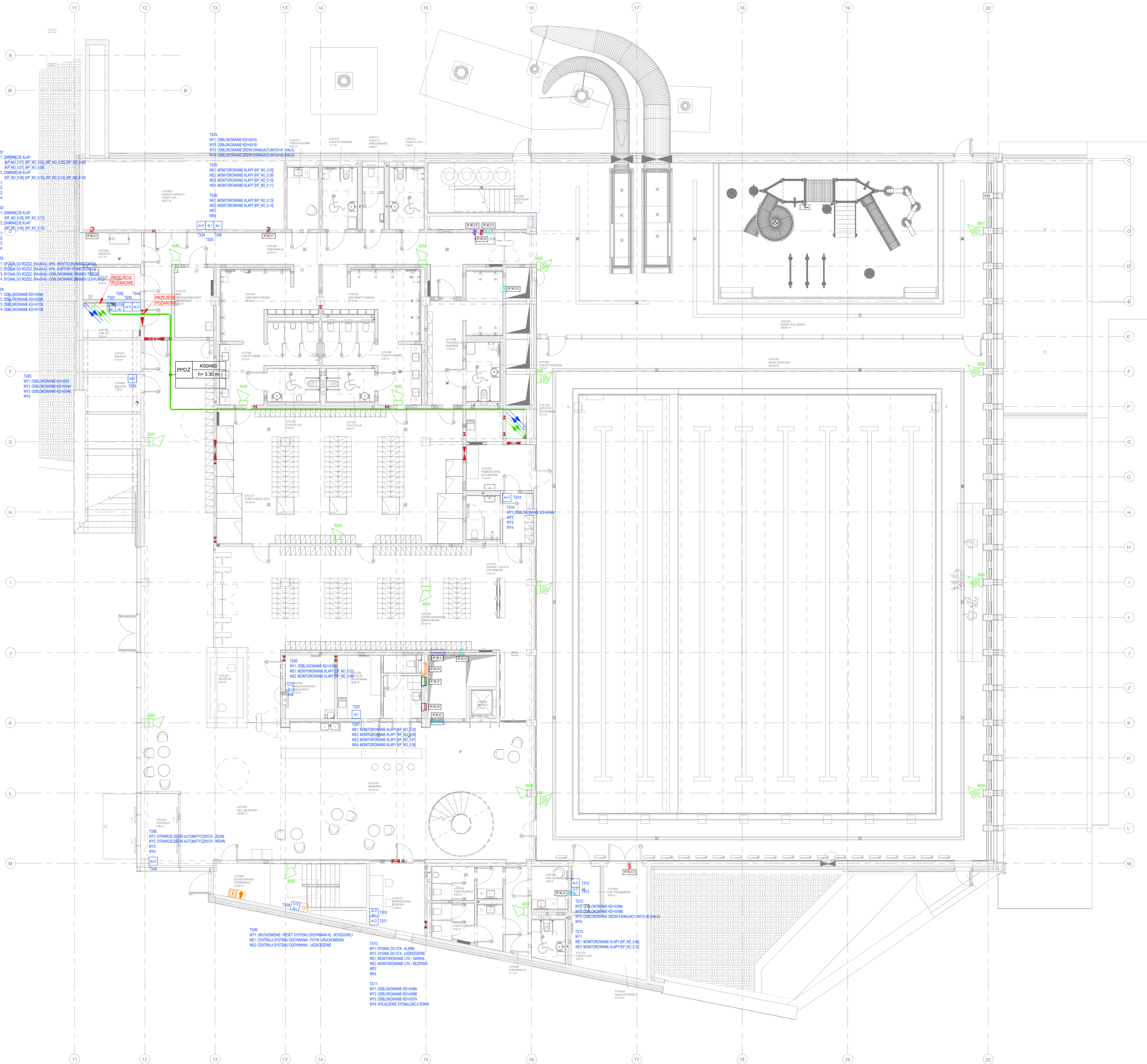
- RĘCZNE PRZYSIÓKI ODDYMIANIA NALEŻY INSTALOWAĆ NA ŚCIANACH (ŚRODEK PRZYSIÓKU NA WYSOKOŚCI 1,2M OD POZIOMU PODŁOGI).

OPIS KORYT I DRABIN KABLOWYCH

szerokość koryta/drabiny	wysokość koryta/drabiny
K- koryto/D- drabina	K200H60 DK=...
	wysokość prowadzenia koryta/drabiny (spód koryta)

UWAGA:

- TRASY KORYT / DRABIN KABLOWYCH NA POTRZEBY INSTALACJI SĄ WŁĘTO W DOKUMENTACJĘ BRANŻY ELEKTRYCZNEJ - SILNOPRĄDOWEJ.



Nr	Długość	Wartość	Zmiana
1	11.08.2004	PROJEKT WYKONCZONY	
2	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
3	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
4	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
5	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
6	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
7	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
8	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
9	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
10	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
11	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
12	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
13	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
14	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
15	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
16	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
17	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
18	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
19	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
20	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
21	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
22	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
23	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
24	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
25	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
26	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
27	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
28	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
29	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
30	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
31	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
32	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
33	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
34	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
35	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
36	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
37	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
38	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
39	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
40	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
41	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
42	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
43	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
44	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
45	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
46	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
47	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
48	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
49	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
50	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
51	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
52	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
53	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
54	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
55	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
56	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
57	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
58	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
59	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
60	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
61	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
62	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
63	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
64	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
65	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
66	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
67	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
68	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
69	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
70	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
71	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
72	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
73	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
74	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
75	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
76	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
77	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
78	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
79	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
80	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
81	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
82	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
83	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
84	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
85	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
86	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
87	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
88	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
89	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
90	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
91	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
92	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
93	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
94	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
95	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
96	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
97	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
98	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
99	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	
100	11.08.2004	ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONCZONY	

245-PW-SBA-EA-RZU-00-0004-A5

NUMER PROJEKTU	FAZA PROJEKTU	BRANŻA	OBJEKT	RODZAJ RYSUNKU	POZIOM	NUMER RYSUNKU	NUMER REWIZJI
----------------	---------------	--------	--------	----------------	--------	---------------	---------------

NADWA OBIEKTU BUDOWANEGO
KOMPLEKS SPORTOWY W PIEKARACH ŚLĄSKICH, BUDOWA BASENU ZE SPĄ I STREFA FITNESS, HALI SPORTOWEJ ZE STYLIZACJĄ SPORTOWĄ I GARAŻEM PODZIEMNYM, WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ PODZIEMNĄ I NAZIEMNĄ

FAZA PROJEKTU
PROJEKT WYKONAWCZY

LOKALIZACJA OBIEKTU BUDOWANEGO
**PIEKARY ŚLĄSKIE
 UL. SOLIDARNOŚCI**

INWESTOR
Gmina Piekary Śląskie
 ul. Bytomska 84, 41-940
 Piekary Śląskie

GENERALNY PROJEKTANT
jsk architektura | projektowanie
 JSK Architekt Sp. z o.o.
 ul. Żwirki i Wigury 18
 02-092, Warszawa
 tel.: 0048 22 660 30 00
 e-mail: jsa@jskarchitekt.pl

PROJEKTANT BRANDOWY
bd group
 BD Group Sp. z o.o. Sp. k.
 ul. Przejazdu 66A/11
 53-030, Wrocław
 e-mail: biuro@bd-group.pl

PROJEKTANT
Wojciech Kompała
 PROJEKTANT SPRZĄDZAJĄCY
Mateusz Biernacki
 RYSOWAŁ
PRZEMYSŁAW GRYGIEL

NR UPRAWNIEN
353/008/10
 NR UPRAWNIEN
0PL/2078/PWBE/22

PODPIS
Wojciech Kompała
 PODPIS
Mateusz Biernacki

BRANŻA
**ELEKTRYCZNA
 - NISKOPRĄDOWA**

SKALA
1:100
 ROK/MIĘSIĄC
841 x 1000

DATA
14.04.2025

TYTUŁ RYSUNKU
System Sygnalizacji Pożaru (STEROWANIE) K01 - parter

245-PW-SBA-EA-RZU-00-0004-A5

NUMER PROJEKTU	FAZA PROJEKTU	BRANŻA	OBJEKT	RODZAJ RYSUNKU	POZIOM	NUMER RYSUNKU	NUMER REWIZJI
----------------	---------------	--------	--------	----------------	--------	---------------	---------------