

ST-2

1	OTK 24xSC	1
2	WIESZAK KABLI KROSOWYCH 1U	2
3		3
4		4
5		5
6		6
7		7
8	WIESZAK KABLI KROSOWYCH 1U	8
9	1 24xRJ45 UTP KAT. 6; 1..24	9
10	2 24xRJ45 UTP KAT. 6; 1..24	10
11	WIESZAK KABLI KROSOWYCH 1U	11
12	3 24xRJ45 UTP KAT. 6; 1..24	12
13	4 24xRJ45 UTP KAT. 6; 1..24	13
14	WIESZAK KABLI KROSOWYCH 1U	14
15	5 24xRJ45 UTP KAT. 6; 1..24	15
16	6 24xRJ45 UTP KAT. 6; 1..24	16
17		17
18		18
19		19
20	LISTWA ZASILAJĄCA 9x230V	20

STI

1	OTK 24SC	1
2	WIEŻAK KABU KROŚOMYCH 1U	2
3		3
4		4
5		5
6		6
7		7
8	WIEŻAK KABU KROŚOMYCH 1U	8
9	1 24XR45 UTP KAT. 6; 1..24	9
10	2 24XR45 UTP KAT. 6; 1..24	10
11	WIEŻAK KABU KROŚOMYCH 1U	11
12	3 24XR45 UTP KAT. 6; 1..24	12
13	4 24XR45 UTP KAT. 6; 1..24	13
14		14
15		15
16		16
17		17
18	LISTWA ZASILAJĄCA 9x230V	18

ST-4

1	OTK 24SC	1
2	WIEZAK KABLI KROSIOWYCH 1U	2
3		3
4		4
5		5
6		6
7		7
8	WIEZAK KABLI KROSIOWYCH 1U	8
9	1 24XR45 UTP KAT. 6; 1..24	9
10	2 24XR45 UTP KAT. 6; 1..24	10
11	WIEZAK KABLI KROSIOWYCH 1U	11
12	3 24XR45 UTP KAT. 6; 1..24	12
13	4 24XR45 UTP KAT. 6; 1..24	13
14		14
15		15
16		16
17		17
18	LISTNA ZASILAJĄCA 9x230V	18

$$\frac{S}{T} = \omega$$


1	OTK 24xSC	1
2	WIESZAK KABLI KROSOWYCH 1U	2
3		3
4		4
5		5
6		6
7		7
8	WIESZAK KABLI KROSOWYCH 1U	8
9	1 24xRJ45 UTP KAT. 6; 1..24	9
10	2 24xRJ45 UTP KAT. 6; 1..24	10
11	WIESZAK KABLI KROSOWYCH 1U	11
12	3 24xRJ45 UTP KAT. 6; 1..24	12
13	4 24xRJ45 UTP KAT. 6; 1..24	13
14		14
15		15
16		16
17		17
18	LISTWA ZASILAJĄCA 9x230V	18

Sti
n

1	OTK 24SC	1
2	WIEŻAK KABLI KROŚNIOWYCH 1U	2
3		3
4	1 24xRU45 UTP KAT. 6: 1..24	4
5	WIEŻAK KABLI KROŚNIOWYCH 1U	5
6	2 24xRU45 UTP KAT. 6: 1..24	6
7		7
8		8
9		9
10		10
11		11
12	LISTWA ZASILAJĄCA 9x230V	12

St 1

1	OTK 24xSC	1
2	WIESZAK KABLI KROSOWYCH 1U	2
3		3
4	1 24xRU45 UTP KAT. 6; 1..24	4
5	WIESZAK KABLI KROSOWYCH 1U	5
6	2 24xRU45 UTP KAT. 6; 1..24	6
7		7
8		8
9		9
10		10
11		11
12	LISTWA ZASILAJĄCA 9x230V	12

 <h1>SYS-TEL s.c.</h1> <p>Przedsiębiorstwo Usług Technicznych ul. Marciniaka 6, 63-100 Śrem tel/fax: 61 28 28 725</p>	
Nazwa inwestycji: PRZEBUDOWA I NADBUDOWA RATUSZA -PROJEKT ZAMIENNY	
dz. nr ewid. 861, 2516/4, 862, obręb: ŚREM; PL. 20 PAŹDZIERNIKA 1, 63-100 ŚREM	
Inwestor URZĄD MIEJSKI W ŚREMIE, PL. 20 PAŹDZIERNIKA 1, 63-100 ŚREM	
Adres budowy PL. 20 PAŹDZIERNIKA 1, 63-100 ŚREM dz. nr ewid. 861, 2516/4, 862, obręb: ŚREM;	Branża TELETECHN. LAN
Stadium PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	Data 03.2015r.
Rysunek SIEĆ LAN - WIPOSAŻENIE SZAFEK TELETECHNICZNYCH ST-1 .. ST-6	Skala
Opracował mgr inż. Tomasz Gawalek upr. 0376/97/U	Nr rysunku T-07