

SEZNAM DOKUMENTACE

P.č.	Název výkresu	Číslo výkresu
		- 1
2.	Protokol o určení vnějších vlivů	- 2
3.	Přehledové schéma elektro	- 3
4.	1.NP - elektorinstalace	- 4
5.	2.NP - elektroinstalace	- 5
6.	3.NP - elektroinstalace	- 6
7.	4.NP - elektroinstalace	- 7
8.	5.NP - elektroinstalace	- 8
9.	Bleskosvod	- 9
10.	Přehledové schéma SOZ	- 10
11.	Výpočty umělého osvětlení	- 11
12.	Rozvaděč HR	- 12
13.	Rozvaděč R1	- 13
14.	Rozvaděč R1.1	- 14
15.	Rozvaděč R2	- 15
16.	Rozvaděč R2.1	- 16
17.	Rozvaděč R3	- 17
18.	Rozvaděč R4	- 18
19.	Rozvaděč R-VZT-1	- 19
20.	Rozvaděč R-VZT-2	- 20
21.	Rozvaděč R-SOZ	- 21
22.	Schéma datového rozvaděče RACK	- 22
23.	1.NP - slaboproudé rozvody	- 23
24.	2.NP - slaboproudé rozvody	- 24
25.	3.NP - slaboproudé rozvody	- 25
26.	4.NP - slaboproudé rozvody	- 26
27.	5.NP - slaboproudé rozvody	- 27

SEZNAM DOKUMENTACE

P.č.	Název výkresu	Číslo výkresu
		- 1
2.	Protokol o určení vnějších vlivů	- 2
3.	Přehledové schéma elektro	- 3
4.	1.NP - elektorinstalace	- 4
5.	2.NP - elektroinstalace	- 5
6.	3.NP - elektroinstalace	- 6
7.	4.NP - elektroinstalace	- 7
8.	5.NP - elektroinstalace	- 8
9.	Bleskosvod	- 9
10.	Přehledové schéma SOZ	- 10
11.	Výpočty umělého osvětlení	- 11
12.	Rozvaděč HR	- 12
13.	Rozvaděč R1	- 13
14.	Rozvaděč R1.1	- 14
15.	Rozvaděč R2	- 15
16.	Rozvaděč R2.1	- 16
17.	Rozvaděč R3	- 17
18.	Rozvaděč R4	- 18
19.	Rozvaděč R-VZT-1	- 19
20.	Rozvaděč R-VZT-2	- 20
21.	Rozvaděč R-SOZ	- 21
22.	Schéma datového rozvaděče RACK	- 22
23.	1.NP - slaboproudé rozvody	- 23
24.	2.NP - slaboproudé rozvody	- 24
25.	3.NP - slaboproudé rozvody	- 25
26.	4.NP - slaboproudé rozvody	- 26
27.	5.NP - slaboproudé rozvody	- 27