

5. Zestawienie materiałów podstawowych

Lp	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość
1	2	3	4
1. Linie kablowe nn			
1.	Kabel YAKXSzo5x25mm ² , 1kV	mb	300
2.	Kabel YKYzo5x10mm ² , 1kV	mb	250
3.	Kabel YKYzo5x6mm ² , 1kV	mb	120
4.	Kabel YKYzo4x6mm ² , 1kV	mb	75
5.	Kabel YKYzo3x2,5mm ² , 1kV	mb	75
6.	Kabel YKSY7x1,5, 1kV	mb	75
7.	Rura ochronna np. AROT, typ DVK75 (lub równoważna)	mb	48
8.	Rura ochronna np. AROT, typ DVK100 (lub równoważna)	mb	24
9.	Skrzynka termoutwardzalna np. typ ST26x44 (skrzynka SP) z fundamentem betonowym np. typ FT26 (lub elementy równoważne) wraz z listwami zaciskowymi	kpl.	1
10.	Folia (taśma) ochronna PVC szer. 200mm, koloru niebieskiego	mb	650
11.	Płaskownik stalowy ocynkowany (FeZn)30x4mm	mb	12
12.	Piasek	m ³	26,0
2. Latarnie i oprawy oświetlenia terenu			
13.	Słup stalowy ocynkowany np. typ S-90PC, L=9m (lub równoważny)	szt.	14
14.	Fundament np. typ F150/200 (lub równoważny)	szt.	14
15.	Belka poprzeczna typ T-AL./1,0m (lub równoważna)	szt.	14
16.	Oprawa projektorowa oświetlenia zewnętrznego diodowa (LED) np. typ SBP06118994 GUEL3, A40/W, 310W, 4000K (21525lm, 293W) wraz z uchwytem słupowym pojedynczym, IP66, aluminiowy reflektor zamykany szybą hartowaną (lub równoważna)	szt.	28
17.	Oprawa projektorowa oświetlenia zewnętrznego diodowa (LED) np. typ SBP06094694 GUEL2, A40/W, 80W, 5000K (7225lm, 78W) do montażu naściennego (uchwyt ścienny), IP66, aluminiowy reflektor zamykany szybą hartowaną (lub równoważna)	szt.	6
18.	Obudowa PVC do aparatów modułowych np. typ S2 (lub równoważna)	szt.	14
19.	Wyłącznik nadmiarowo-prądowy np. typ S301, B6A (lub równoważny)	szt.	28
20.	Przewód YDYzo3x1,5mm ²	mb	280
21.	Przewód YDYzo3x2,5mm ²	mb	50
22.	Przewód LYzo4mm ²	mb	15
23.	Rozgałęźnik instalacyjny natynkowy, szczelny, IP54, 140x140mm	szt.	1
24.	Korytka (listwa elektroinstalacyjna) np. typ LS25x25, 25x25mm, PVC	mb	40
3. Rozdzielnia RZO			
25.	Skrzynka termoutwardzalna np. typ ST53x57 (lub równoważna)	kpl.	1
26.	Fundament np. typ FT53 (lub równoważny)	szt.	1
27.	Rozłącznik FRX303, 63A, 3-bieg. dźwignia czerwona (lub równoważny)	szt.	1
28.	Lampka sygnalizacyjna L333, 3-bieg. (lub równoważna)	szt.	1

29.	Wyłącznik nadmiarowo-prądowy typ S311, B6A, 1-bieg. (lub równoważny)	szt.	1
30.	Wyłącznik nadmiarowo-prądowy typ S311, B16A, 1-bieg. (lub równoważny)	szt.	1
31.	Wyłącznik nadmiarowo-prądowy typ S313, C16A, 1-bieg. (lub równoważny)	szt.	1
32.	Wyłącznik nadmiarowo-prądowy typ S313, C25A, 3-bieg. (lub równoważny)	szt.	1
33.	Wyłącznik nadmiarowo-prądowy typ S313, C40A, 3-bieg. (lub równoważny)	szt.	1
34.	Wyłącznik różnicowo-prądowy typ P304, 40A, 30mA	szt.	1
35.	Stycznik typ SM-3363-4Z, 63A, 4-bieg. cewka 230V (lub równoważny)	szt.	1
36.	Wyłącznik zmierzchowy typ WZ-302-250, 10A, 1 funkcja, z czuj- nikiem zewnętrznym (lub równoważny)	kpl.	1
37.	Przełącznik z punktem neutralnym środkowym, 20A/250V~ montaż na szynie TH, 1-modułowy, nr kat.0043 85, katalog LEGRAND (lub równoważny)	szt.	1
38.	Gniazdo wtykowe tablicowe 2P+Z/16A, 250V, IP54	kpl.	2
39.	Gniazdo wtykowe tablicowe 3P+Z+N/16A, 400V, IP54	kpl.	1
40.	Gniazdo wtykowe tablicowe 3P+Z+N/32A, 400V, IP54	kpl.	1
4. Uzupełnienie istniejącej tablicy rozdzielczej w budynku socjalno-biurowym			
41.	Rozłącznik bezpiecznikowy np. typ R313max63 (lub równoważ- ny) z wkładkami bezpiecznikowymi zwłocznymi 63A.	kpl.	1