

	<b>Strefa Aktywności Gospodarczej Sp. z o.o</b>
	<b>ul. Rzeczypospolitej 116</b>

### **PRZEDMIAR ROBÓT**

NAZWA : Hala magazynowa Hangarowa 15  
INWESTYCJI

ADRES : Legnica ul. Rzeczypospolitej 116  
INWESTYCJI

INWESTOR : Strefa Aktywności Gospodarczej Sp. z o.o

ADRES : Legnica ul. Rzeczypospolitej 116  
INWESTORA

BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ : S.Tomczyk

DATA : luty 2026 r

OPRACOWANIA

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Data opracowania luty 2026 r

# Hala 15.

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Hala 15</b>					
<b>1</b>	<b>Instalacja oświetleniowa i gniazdowa część biurowa</b>				
1 d.1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		638	m	638.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>638.000</b>
2 d.1	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		638	m	638.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>638.000</b>
3 d.1	KNNR 5 1209-06	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		18	otw.	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
4 d.1	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewód N2XH-J3x1,5 mm <sup>2</sup>	m		
		520	m	520.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>520.000</b>
5 d.1	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewód YDY N2XH-J 3x2,5 0.6/1.0kV	m		
		210	m	210.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>210.000</b>
6 d.1	KNNR 5 0301-10	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu gazobetonowym	szt.		
		34	szt.	34.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
7 d.1	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		34	szt.	34.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
8 d.1	KNNR 5 0306-03	Wyłącznik schodowy podtynkowy w puszcze instalacyjnej	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
9 d.1	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>

10 d.1	KNNR 5 0306-02	Łączniki krzyżowe jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
11 d.1	KNNR 5 0502-01	Montaż oprawy hermetycznej awaryjno-sieciowej 52W	kpl.		
		26	kpl.	26.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.000</b>
12 d.1	KNNR 5 0502-01	Montaż oprawy hermetycznej awaryjno-sieciowej 52W	kpl.		
		26	kpl.	26.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.000</b>
13 d.1	KNNR 5 0502-01	Montaż plafonierki sieciowej 36W	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
14 d.1	KNNR 5 0502-01	Montaż oprawy zewnętrznej z czujnikiem ruchu i członem awaryjnym 24W	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
15 d.1	KNNR 5 0502-01	Montaż oprawy sieciowej z czujnikiem ruchu i członem awaryjnym 18W	kpl.		
		12	kpl.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
16 d.1	KNNR 5 0502-01	Montaż opraw awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego	kpl.		
		18	kpl.	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
17 d.1	KNNR 5 0404-05	Montaż rozdzielni R1	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
18 d.1	KNNR 5 1207-15	Wykucie bruzd dla rur RS47 w cegle	m		
		4	m	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
19 d.1	KNNR 5 0101-08	Rury winidurkowe o śr.do 47 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton	m		
		5	m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
20 d.1	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		4	m	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>

21 d.1	KNNR 5 1209-12	Przebijanie otworów śr. 60 mm o długości do 40 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.		
		2	otw.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
22 d.1	KNR-W 5-10 0118-05	Wciąganie kabli wielożyłowych masie do 5.5 kg/m na nap.znam.poniżej 110kV do rur z PCV analogia.	m		
		7	m	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
23 d.1	KNNR 5 1203-05	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		25	szt.żył	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
24 d.1	KNNR 5 1203-04	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 16 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		36	szt.żył	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
<b>2 Instalacja oświetleniowa i gniazdowa Hali</b>					
25 d.2	KNNR 5 0513-04	Montaż linki stalowej ocynkowanej z powłoką PCV (analogia)	m		
		750	m	750.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>750.000</b>
26 d.2	KNNR 5 0208-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w ciągach wielokrotnych na betonie, cegle, gazobetonie, gipsie	m		
		210	m	210.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>210.000</b>
27 d.2	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		13	m	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
28 d.2	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		13	m	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
29 d.2	KNNR 5 1209-06	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		3	otw.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
30 d.2	KNNR 5 0502-01	Montaż oprawy hermetycznej awaryjno-sieciowej 27W	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
31 d.2	KNNR 5 0502-01	Montaż oprawy hermetycznej sieciowo awaryjnej 150 W	kpl.		
		81	kpl.	81.000	

				<b>RAZEM</b>	<b>81.000</b>
32 d.2	KNNR 5 0502-01	Montaż oprawy hermetycznej awaryjno- 7W	kpl.		
		38	kpl.	38.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.000</b>
33 d.2	KNNR 5 0301-10	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu gazobetonowym	szt.		
		5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
34 d.2	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
35 d.2	KNNR 5 0502-01	Montaż oprawy zewnętrznej z czujnikiem ruchu i członem awaryjnym 24W	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
36 d.2	KNNR 5 0502-01	Montaż opraw awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
37 d.2	KNNR 5 0205-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		245	m	245.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>245.000</b>
38 d.2	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		10	m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
39 d.2	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		10	m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
40 d.2	KNNR 5 1209-06	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		3	otw.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
41 d.2	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne pojedyncze.do 60 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
42 d.2	KNNR 5 0308-03	Gniazda instalacyjne wtyczkowe - Zestaw B	szt.		
		2	szt.	2.000	

				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
43 d.2	KNNR 5 0308-04	Zestaw gniazdowy 32A/5P 15A/5P +3x230+ zabezpieczenie. Zestaw A	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
44 d.2	KNNR 5 0404-05	Montaż rozdzielni R2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
45 d.2	KNNR 5 1207-15	Wykucie bruzd dla rur RS75 w cegle	m		
		47	m	47.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.000</b>
46 d.2	KNNR 5 1208-04	Zaprawianie bruzdy	m		
		47	m	47.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.000</b>
47 d.2	KNNR 5 0205-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		55	m	55.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.000</b>
48 d.2	KNNR 5 1209-12	Przebijanie otworów śr. 80 mm o długości do 40 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.		
		2	otw.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
49 d.2	KNNR 5 1203-04	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 16 mm <sup>2</sup> pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		38	szt.żył	38.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.000</b>
50 d.2	KNNR 5 1203-05	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm <sup>2</sup> pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		30	szt.żył	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
<b>3 Instalacja oświetleniowa i gniazdowa magazyn 1,2,5, Garaż</b>					
51 d.3	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		645	m	645.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>645.000</b>
52 d.3	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		645	m	645.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>645.000</b>
53 d.3	KNNR 5 1209-06	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		

		10	otw.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
54 d.3	KNNR 5 0205-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		560	m	560.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>560.000</b>
55 d.3	KNNR 5 0205-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		120	m	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
56 d.3	KNNR 5 0301-10	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu gazobetonowym	szt.		
		16	szt.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
57 d.3	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne pojedyncze.do 60 mm	szt.		
		16	szt.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
58 d.3	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
59 d.3	KNNR 5 0306-03	Wyłącznik schodowy podtynkowy w puszcze instalacyjnej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
60 d.3	KNNR 5 0306-03	Montaż wyłącznika świecznikowego w puszcze instalacyjnej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
61 d.3	KNNR 5 0502-01	Montaż oprawy hermetycznej awaryjno-sieciowej 52W	kpl.		
		50	kpl.	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
62 d.3	KNNR 5 0308-04	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2 - Zestaw B	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
63 d.3	KNNR 5 0308-04	Zestaw gniazdowy 32A/5P 15A/5P +3x230+ zabezpieczenie. Zestaw A	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>

64 d.3	KNNR 5 0404-05	Montaż rozdzielni R2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
65 d.3	KNNR 5 1207-15	Wykucie bruzd dla rur RS75 w cegle	m		
		51	m	51.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.000</b>
66 d.3	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		51	m	51.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.000</b>
67 d.3	KNNR 5 1209-06	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		4	otw.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
68 d.3	KNNR 5 0205-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		66	m	66.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.000</b>
69 d.3	KNNR 5 1203-07	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 240 mm <sup>2</sup> pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		5	szt.żył	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
<b>4 Instalacja oświetleniowa i gniazdowa Magazyn 3,4 Rampa, Wiata</b>					
70 d.4	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		655	m	655.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>655.000</b>
71 d.4	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		655	m	655.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>655.000</b>
72 d.4	KNNR 5 1209-06	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		12	otw.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
73 d.4	KNNR 5 0205-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		610	m	610.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>610.000</b>
74 d.4	KNNR 5 0205-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		



		125	m	125.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.000</b>
75 d.4	KNNR 5 0301-10	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu gazobetonowym	szt.		
		19	szt.	19.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>
76 d.4	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne pojedyncze.do 60 mm	szt.		
		19	szt.	19.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>
77 d.4	KNNR 5 0306-03	Wyłącznik schodowy podtynkowy w puszcze instalacyjnej	szt.		
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
78 d.4	KNNR 5 0306-03	Montaż wyłącznika krzyżowego w puszcze instalacyjnej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
79 d.4	KNNR 5 0502-01	Montaż oprawy hermetycznej awaryjno-sieciowej 52W	kpl.		
		31	kpl.	31.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.000</b>
80 d.4	KNNR 5 0502-01	Montaż oprawy hermetycznej awaryjno-sieciowej 52W	kpl.		
		31	kpl.	31.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.000</b>
81 d.4	KNNR 5 0502-01	Montaż oprawy zewnętrznej z czujnikiem ruchu i członem awaryjnym 24W	kpl.		
		6	kpl.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
82 d.4	KNNR 5 0502-01	Montaż oprawy sieciowej z czujnikiem ruchu i członem awaryjnym 18W	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
83 d.4	KNNR 5 0502-01	Montaż oprawy hermetycznej LED 18W	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
84 d.4	KNNR 5 0502-01	Montaż naswietlaczy 150W	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
85 d.4	KNNR 5 0502-01	Montaż opraw awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego	kpl.		

		10	kpl.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
86 d.4	KNNR 5 0308-04	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> - Zestaw B	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
87 d.4	KNNR 5 0308-04	Zestaw gniazdowy 32A/5P 15A/5P +3x230+ zabezpieczenie. Zestaw A	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
88 d.4	KNNR 5 0404-05	Montaż rozdzielni R4	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
89 d.4	KNNR 5 1207-15	Wykucie bruzd dla rur RS75 w cegle	m		
		9	m	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
90 d.4	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		9	m	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
91 d.4	KNNR 5 1209-06	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		3	otw.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
92 d.4	KNNR 5 0205-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		14	m	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
93 d.4	KNNR 5 1203-07	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 240 mm <sup>2</sup> pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		25	szt.żył	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>