

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>Budowa linii kablowych nn kablem YAKXs 4x120mm2</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0702-0403	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 1,0 m i szer. dna do 0,6 m w gruncie kat. III-IV	m		
		3287	m	3 287,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3 287,000</b>
2 d.1	KNR 5-10 0301-02	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m Krotność = 2	m		
		3287	m	3 287,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3 287,000</b>
3 d.1	KNR 5-10 0114-04	Układanie kabli do YAKXS 4x120mm2	m		
		3287	m	3 287,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3 287,000</b>
4 d.1	KNR 2-01 0705-02	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV	m		
		3287	m	3 287,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3 287,000</b>
5 d.1	KNP 18 D13 1327-02	Pomiar linii kablowej 4-żyłowej	odc		
		1	odc	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
6 d.1	AW	Wykonanie przewiertów sterowanych (przeciski)	m		
		472	m	472,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>472,000</b>
7 d.1	AW	Odtworzenie terenu (chodnik w ulicy Chłodnej, Folwarcznej, Mokrej)	m		
		1	m	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>2</b>		<b>Budowa linii kablowych nn kablem YAKXs 4x240mm2</b>			
8 d.2	KNR 2-01 0702-0403	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 1,0 m i szer. dna do 0,6 m w gruncie kat. III-IV	m		
		407	m	407,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>407,000</b>
9 d.2	KNR 5-10 0301-02	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m Krotność = 2	m		
		407	m	407,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>407,000</b>
10 d.2	KNR 5-10 0114-04	Układanie kabli do YAKXS 4x240mm2	m		
		407	m	407,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>407,000</b>
11 d.2	KNR 2-01 0705-02	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV	m		
		407	m	407,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>407,000</b>
12 d.2	KNP 18 D13 1327-02	Pomiar linii kablowej 4-żyłowej	odc		
		1	odc	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
13 d.2	AW	Wykonanie przewiertów sterowanych (przeciski)	m		
		60	m	60,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60,000</b>

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		Zabudowa złączy ZKP			
14 d.3	KSNR 5 0101-04	Montaż złączy kablowych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.3	KNNR 5 0606-04	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 3 m (metoda wykonania uderowa) - grunt kat.III	szt.		
		91	szt.	91,000	
				RAZEM	91,000
16 d.3		Wykonanie opisów oraz schematów.	szt		
		91	szt	91,000	
				RAZEM	91,000
4		Budowa wewnętrznych linii zasilających kablem YKY 2x6mm2			
17 d.4	KNR 2-01 0702-0403	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 1,0 m i szer. dna do 0,6 m w gruncie kat. III-IV	m		
		1778	m	1 778,000	
				RAZEM	1 778,000
18 d.4	KNR 5-10 0301-02	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m Krotność = 2	m		
		1778	m	1 778,000	
				RAZEM	1 778,000
19 d.4	KNR 5-10 0114-04	Układanie kabli do YKY 2x6mm2	m		
		1778	m	1 778,000	
				RAZEM	1 778,000
20 d.4	KNR 2-01 0705-02	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV	m		
		1778	m	1 778,000	
				RAZEM	1 778,000
21 d.4	AW	Wykonanie przewiertów sterowanych (przeciski)	m		
		93	m	93,000	
				RAZEM	93,000
5		Budowa wewnętrznych linii zasilających kablem YKY 4x10mm2			
22 d.5	KNR 2-01 0702-0403	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 1,0 m i szer. dna do 0,6 m w gruncie kat. III-IV	m		
		430	m	430,000	
				RAZEM	430,000
23 d.5	KNR 5-10 0301-02	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m Krotność = 2	m		
		430	m	430,000	
				RAZEM	430,000
24 d.5	KNR 5-10 0114-04	Układanie kabli do YKY 4x10mm2	m		
		430	m	430,000	
				RAZEM	430,000
25 d.5	KNR 2-01 0705-02	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV	m		
		430	m	430,000	
				RAZEM	430,000
6		Budowa wewnętrznych linii zasilających kablem YAKXs 4x35mm2			
26 d.6	KNR 2-01 0702-0403	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 1,0 m i szer. dna do 0,6 m w gruncie kat. III-IV	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.6	KNR 5-10 0301-02	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m Krotność = 2	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
28 d.6	KNR 5-10 0114-04	Układanie kabli do YAKXs 4x35mm2	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
29 d.6	KNR 2-01 0705-02	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
7		<b>Budowa stanowiska słupowego linii nN</b>			
30 d.7	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych	słup		
		1	słup	1,000	
				RAZEM	1,000
8		<b>Wymiana rozdzielnic stacyjnych nN w stacji Głęboka oraz Folwarczna 2</b>			
31 d.8	KNR 13-14 0405-02	Montaż i demontaż prefabrykowanych rozdzielnic niskiego napęcia	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
9		<b>Wygradzenie stacji Głęboka</b>			
32 d.9	AW	Wygradzenie stacji Głęboka z paneli systemowych	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
10		<b>Demontaże</b>			
33 d.10	KNNR 9 0903-04	Demontaż przewodów nieizolowanych linii NN o przekroju do 95 mm2 z przeznaczeniem na złom - przewody Al 35mm2	km/1 prze w.		
		3,372	km/1 prze w.	3,372	
				RAZEM	3,372
34 d.10	KNNR 9 0901-08	Demontaż słupów żelbetowych linii nN	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
35 d.10	KNNR 9 0101-06	Demontaż złączy kablowych	kpl.		
		20	kpl.	20,000	
				RAZEM	20,000