

9. Zestawienie materiałów

Typ żerdzi:

L.p.	Element	Typ	JM	Ilość
1	Żerdź strunbetonowa wirowana	E-10.5/4.3	szt.	2
2	Żerdź strunbetonowa wirowana	E-10.5/2,5	szt.	1
3	Żerdź żelbetowa	ŻN-10/200	szt.	1

Rodzaje przewodów:

L.p.	Element	Typ	JM	Ilość
4	Przewód AsXSn	2x25mm2	m	105

Ustoje:

L.p.	Element	Typ	JM	Ilość
5	Objemka	OU-1a/VE	szt.	3
6	Płyta stopowa	0.3x0.3m	szt.	3
7	Płyta ustojowa	U-85	szt.	3

Uzbrojenie:

L.p.	Element	Typ	JM	Ilość
8	Hak wieszakowy	M20x200	szt.	1
9	Hak wieszakowy	M20x240	szt.	3
10	Hak wieszakowy	M20x250	szt.	1
11	Oślonka końca przewodu	PK 99.025	szt.	4
12	Uchwyt dystansowy	SO 79.6	szt.	2
13	Uchwyt narożny	SO 270	szt.	1
14	Uchwyt odciągowy	SO 117.225S	szt.	2
15	Uchwyt przelotowy	SO 270	szt.	2

Typ uziomu:

L.p.	Element	Typ	JM	Ilość
16	Bednarka oc.	25x4mm	m	9
17	Bednarka stalowa-oc.	25x4mm	m	7,5
18	Klamerka	COT 36	szt.	8
19	Pręt stalowy oc.	fi 18mm, dł.9	szt.	1
20	Przewód izolowany dł. 1m AsXSn	1x25mm2	szt.	1
21	Śruba oc. z nakrętką, podkładką okrągłą i sprężystą	M20x25	szt.	4
22	Taśma stalowa, 2x1, 20x0.7	COT 37	m	8
23	Zacisk odgałęźny przebijający izolację	SLIP 12.05	szt.	1
24	Zacisk uziemiający śrubowy	BELOS 2442	szt.	1

Ochrona przepięciowa:

L.p.	Element	Typ	JM	Ilość
25	Ogranicznik przepięć	SE45.128	szt.	1
26	Opaska	PER 15	szt.	1
27	Przewód goły	L 16mm2	m	2
28	Uchwyt dwumetalowy	11 803	szt.	1