

[illegible]

31	16 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	ZAPŁ. RYNOWY	-	-
30	16 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	-	-	-
29	8 szł.	D1012 2P=1600 Z KIEROWNI	PROD. ALUMINOWY	0,17	0,88
28	8 kV	TELEM KONEKTORNA ZE SZNU K.O. 0,08/0,20 ZE 14,0,0 Z KONEKTOR	PROD. ALUMINOWY	1,30	15,44
27	2 szł	ROZWIĄZANIE SZNURU 0,08/0,20 ZE 17 K.O.	PROD. ALUMINOWY	1,2	14,4
26	2 szł	1,83/1,10/1,1mm, 12-17mm, ZE SZNU K.O. 0,08/0,20	WŁ(27055)-6-17	1,6	2,4
25	2 szł	KABLO GŁÓDNE 0P 0,2-14,0,2mm	-	1,6	1,6
24	0,9 mb	KABLO GŁÓDNE 0P 0,2-13,0,2mm	-	2,56	5,12
23	3,9 mb	ROZWIĄZANIE SZNURU ZE SZNUR 0,08/0,20 ZE SZNU K.O. 0,08/0,20	PROD. LEBRO RYNOWY	8,92	33,9
22	2 szł	KABLO ZWIĘZANA KABLO DO ZWIĘZANY	-	-	-
21	2 szł.	SWOB. M61-010-56-44+4p	-	-	-
20	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	4,60	7,20
19	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-
18	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-
17	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-
16	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-
15	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-
14	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-
13	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-
12	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-
11	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-
10	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-
9	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-
8	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-
7	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-
6	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-
5	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-
4	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-
3	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-
2	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-
1	2 kV	SWOB. M61-010-56-44+4p	PROD. ALUMINOWY	-	-

[illegible]

16	1 szt.	KOŁKO GIEŁE, 27 RÓWIEŻ JE STYL R25, 100, 100-20mm, Ø=21,1x2,6mm	PH-80/H-74219	0,15	0,15
15	0,1 mb	RAWA STYKOWA PRZEWODNIKA ZE STYKU DN15, 10-102, 100-11-21,1x2,6mm DN15, 10-102, 100-11-21,1x2,6mm DO WĘZIA STYKOWEGO, DN15	PH-80/H-74219	1,09	0,11
14	1 szt.	RAWA STYKOWA PRZEWODNIKA ZE STYKU DN15, 10-102, 100-11-21,1x2,6mm DO WĘZIA STYKOWEGO, DN15	ZŁĄCZ RACOWNY	-	-
13	0,8 mb	RAWA STYKOWA PRZEWODNIKA ZE STYKU DN80, 10-102, 100-11-80,9x6,3mm P=10, 100, 80,90, 10, 10-1000	PH-80/H-74219	17,1	15,39
12	1 szt.	KOŁKOWE WYŚTĘPŁE RAWA PH RAC P=10, 100, 80,90, 10, 10-1000	PH-74, PH "WYŚTĘP" KROKOWY	8,5	8,5
11	8 kpl.	STOPIWA WŁÓZ-5,6-14 14*14	PH-74/H-82101 PH-74/H-82105	-	-
10	8 kpl.	STOPIWA WŁÓZ-5,6-14 14*14	PH-74/H-82101 PH-74/H-82105	-	-
9	8 kpl.	STOPIWA WŁÓZ-5,6-14 14*14	PH-74/H-82101 PH-74/H-82105	-	-
8	5 szt.	ŁACZNIK PRACOWNY Z WŁÓZKAMI 1/6/80	PH-80/H-74211	-	-
7	4 szt.	KOŁKOWE DŁUGIE RAKI DO WŁÓZKOWYCH Z-11-100/80,9/6,3/25	PH-80/H-74211	3,56	14,24
6	1 szt.	KOŁKOWE DŁUGIE RAKI DO ZE STYL R25, 100, 100-11-21,1x2,6mm RAWA STYKOWA PRZEWODNIKA ZE STYKU DN15, 10-102, 100-11-21,1x2,6mm DO WĘZIA STYKOWEGO, DN15	ENERGOCENTR ENERGOCENTR ENERGOCENTR	1,43	1,43
5	4,9 mb	RAWA STYKOWA PRZEWODNIKA ZE STYKU DN15, 10-102, 100-11-21,1x2,6mm DO WĘZIA STYKOWEGO, DN15	PH-80/H-74219	7,63	37,38
4	1 szt.	ZŁĄCZ RACOWNY PRZEWODNIKA ZE STYKU DN15, 10-102, 100-11-21,1x2,6mm DO WĘZIA STYKOWEGO, DN15	CENNIKOWY SŁOŻEK	2,00	2,00
3	1 szt.	ZŁĄCZ RACOWNY PRZEWODNIKA ZE STYKU DN15, 10-102, 100-11-21,1x2,6mm DO WĘZIA STYKOWEGO, DN15	EBRO Amulet	23,00	23,00
2	1 szt.	ZŁĄCZ RACOWNY PRZEWODNIKA ZE STYKU DN15, 10-102, 100-11-21,1x2,6mm DO WĘZIA STYKOWEGO, DN15	EBRO Amulet	14,00	14,00
1	1 szt.	KOŁKOWE DŁUGIE RAKI DO WŁÓZKOWYCH Z-11-100/80,9/6,3/25 RAWA STYKOWA PRZEWODNIKA ZE STYKU DN15, 10-102, 100-11-21,1x2,6mm DO WĘZIA STYKOWEGO, DN15	PH-80/H-74211 PH-80/H-74219	-150,00	-150,00

UMIAR:				
- RAZEM WZNIOSŁY W OGRÓDZIE ZABEZPECZONY - NADAJĄCE SIĘ				
LEGENDA:				
OB. 9	STACJA ODMYKANIA I HEBROWANIA OSOŁU			
OB. 10	STACJA DUCHOWA			
OB. 11	STACJA WYŁĄCZNIKA WODNY PŁONIEGO			
OB. 12	PŁAC STACJOHY OSOŁU ZWIĘKSZOWANO			
OB. 13	BUDOWNIA STACJOHY TECHNICZNY			
URZĄD GMINY BIELŻYN UL. KOSCIUSZKI 79A				