

Słup	Numer słupa										Typ, funkcja	Orientacyjny załom										Długość przewodu XLPE 3x70/25	Długość przewodu XLPE 3x70/25										E-13.5/4,3	E-13.5/6	E-13.5/10	E-15/17,5	E-15/10	E-13.5/17,5	E-13.5/20	E-13.5/25	E-12/12	E-12/15	E-13.5/12	E-13.5/15	Typ usługi	Objemka U-1VE	Element usługi 479-66 ES-2	Płyta ustojowa U-85	Płyta słopowa 0.3x0.3m	Kępi betonowe	Beton C12/15 (m³)	Poprzecznik przelotowy PP-2a	Poprzecznik skrzyżowaniowy P8-3a	Poprzecznik naczynny PN-1a	Poprzecznik naczynny PN-25	Poprzecznik odporowo-naczynny PCN-4	Poprzecznik krzyżowy PK-11	Poprzecznik krzyżowy PK-12	Poprzecznik naczynny PN-2Ba	Poprzecznik krzyżowy PK-15	Poprzecznik krzyżowy PK-1a	Poprzecznik krzyżowy PK-3a	Poprzecznik odporowo-naczynny PCN- 1a	Poprzecznik odporowo-naczynny PCN-5	Poprzecznik krzyżowy PK-9	Objemka OB-4	Objemka OG-5	Objemka OG-21	Śruba M16x300 + PO + N + N + PS	Śruba M16x400 + PO + N + 2PK+PS	Śruba M16x280 +PO+N+PS	Śruba M20x280 + PK+PS	Śruba M20x400 + P+PS	Śruba M20x480+PO+PS	Śruba M16x420	Śruba M16x350 + PO+PS	Śruba M16x400 + N +PS+PO	Śruba M16x400 +2PK	Śruba M16x450 +2PK +PS	Element do łącucha EL-5a	Element do łącucha EL-1	Element mocujący EIm-3	Element mocujący EIm-1	Śruba dwustronna M20x50	Łącznik ortyxiowy dwurzędowy	Hak wieszakowy ECH14 70 24	Hak wieszakowy dystansowy SOT 74	Uchwyty przelotowy - nardziny	Konstrukcja dystansowa KD1	Łącznik dwuchowy płaski	Sprężyna odciążowa NSH401 127	Konstrukcja do ogranicznika przepięć KOG-7	Wieszak śrubowo-kablowy 41111A	Wieszak śrubowo-kablowy 411121A	Dłuz wiązakowy ABg35s dł. 3,5m	Zacisk Al. Kłopoty do przewodu AFL	Skalka	Przewód EKOPAS CCST 50mm2 [m]	Łącznik jednowadasty	Konstrukcja odciążowa KD-1	Konstrukcja przelotowa KP-5	Konstrukcja przelotowa KP-1	Konstrukcja do ogranicznika przepięć KOG-7b	Izolator linowy kompozytowy P170246L-N	Uchwyty odciążowe-słupowy SD 115.5085	Uchwyty wiązakowy PLSDT 2 F	Taśma aluminiowa 10x1 dł. 1m	Izolator wiszący kompozytowy SDI 90.150	Zespół ochrony przeciwlukowej SDR 25	Zacisk odp. dwustronne przebiegający izolację TTDC 28401 FA	Zespół ochrony przeciwlukowej SDR 27.1	Tłumik dymu CO 27	Kłp ochrony przed gwałtami ST 149	Łącznik ortyxiowy dwurzędowy	Uchwyty odciążowy SO-235	Uchwyty przelotowy SO 181.5	Uchwyty odciążowy PA 2850	Uchwyty śrubowo-kablowy 38135	Pakiety izolacyjne SP16	Zacisk dwustronne przebiegający izolację SL 25.2	Zacisk jedностronnie przebiegający izolację SL 25.2+SP16	Ogranicznik przepięć AZB0 - 222	Śruba M12x120 2N +CP	Przewód BLX-T 50 mm2 [m]	Korówka ocieplona Cu + PM.25x12	Biedrarka oczynk. 25x4 [m]	Zacisk odciążowy przebiegający izolację TTDC 28401 FA	Objemka OB-8	Korówka kablowa KA 50/10	Przewód gętki Lg 16 mm2 [3,5m]	Układ kłuchochronny ECL - PSI 2870 P	Przewaladka masowa 60x20x1	Śruba z nakładką P+PS otyk	Elementy uzemiślający EU-11 medyczny	Taśma stalowa 200x7,0 1,4m z klamerką IP207 +CF20	Biedrarka ocynkowana FaZn 4x25mm [m]	Uchwyty skłoty 103 28	Uchwyty śrubowy krzyżowy 103 95	Głot 106 02	Głownica 108 02	Złęczka z gwintem mosiężna 104 02	Pięt ułożony 14 mm [8. 6 m] pomiędzy dwiema	RN III 24/4	Łącznik jednowadasty hu200	Łącznik jednowadasty NK 38352	Łącznik jednowadasty hu600	Złaczce elastyczne ZE-1a	Złaczce elastyczne ZE-2a	Konstrukcja pod odciążnik Koc-12/VE	Konstrukcja do odciążnika KD-6/P	Korówka kablowa KA 50/12	Korówka kablowa 70x12	Element do izolowania EI 1a	Objemka OB - 5	Taśma stalowa z klamerkami	Element polidreżny EPS-1	Zestaw napędu N-10C	Zestaw napędu N-7C	Zacisk przyłączeniowy OJUZL14/3	Śruba ocynkowana M10x25 +N+P+PS	Element uzemiślający EU-11	Biedrarka ocynkowana 20x4	Tabliczka identyfikacyjna 148x210	Tabliczka ostrzegawcza 148x210	Dłuz wiązakowy dł. 0,3m	Tabliczka oznaczeniowa NF TF
------	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------------------	-------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------	----------	-----------	-----------	---------	-------------	-----------	-----------	---------	---------	-----------	-----------	------------	---------------	----------------------------	---------------------	------------------------	---------------	-------------------	------------------------------	----------------------------------	----------------------------	----------------------------	-------------------------------------	----------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	---------------------------	--------------	--------------	---------------	---------------------------------	---------------------------------	------------------------	-----------------------	----------------------	---------------------	---------------	-----------------------	--------------------------	--------------------	------------------------	--------------------------	-------------------------	------------------------	------------------------	-------------------------	------------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------------	----------------------------	-------------------------	-------------------------------	--	--------------------------------	---------------------------------	--------------------------------	------------------------------------	--------	-------------------------------	----------------------	----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	---	--	---------------------------------------	-----------------------------	------------------------------	---	--------------------------------------	---	--	-------------------	-----------------------------------	------------------------------	--------------------------	-----------------------------	---------------------------	-------------------------------	-------------------------	--	--	---------------------------------	----------------------	--------------------------	---------------------------------	----------------------------	---	--------------	--------------------------	--------------------------------	--------------------------------------	----------------------------	----------------------------	--------------------------------------	---	--------------------------------------	-----------------------	---------------------------------	-------------	-----------------	-----------------------------------	---	-------------	----------------------------	-------------------------------	----------------------------	--------------------------	--------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	--------------------------	-----------------------	-----------------------------	----------------	----------------------------	--------------------------	---------------------	--------------------	---------------------------------	---------------------------------	----------------------------	---------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	-------------------------	------------------------------