

Tabela 6.2

Starogard Gdański, marzec 2015

ZESTAWIENIE MATERIAŁOWE WEWNĘTRZNYCH LINII ZASILAJĄCYCH nN 0,4kV**Zakres ENERGA-OPERATOR S.A.**OBIEKT: wewnętrzne linie zasilające w miejscowości: NOWA WIEŚ RZECZNAGmina: STAROGARD GDAŃSKI

PROJEKTANT: Jan Mańkus

l.p.	od – do	kable / przewody		folia kablowa niebieska	rury osłonowe AROT		długość wykopu	układanie kabla			uziom	inne
		YKY 5x6			SRS75			w ziemi	w rurze	w fundamencie	Uziom taśmowo-prętowy TP 2x10 (P Fe/Zn 25x4 + pręt uziomu + przedłużka + grot + przyłącze ze złączem krzyżowym)	Materiały pomocnicze (tabl. inf., itp.), śruby, nakrętki, podkładki
		[m]	[m]		[m]		[m]	[m]	[m]	[m]	[kpl.]	[szt.]
1	Z-101 – szafa sterownicza przepompowni P1	22		18			17	18		4	1	1
2	złącze proj. wg WP P/16/000420 – szafa sterownicza P2	25		21	9		20	12	9	4	1	
RAZEM:		47		39	9		37	30	9	8	2	1