

słup nr 02
ZN 9
dz. nr 37

hak na wysokości 5,9m
w budynku
ul. Konopnickiej 16
dz. nr 38

napężenie 10MPa / naciąg 64 daN
proj. AsXSn 4x25mm²
l=24/27m

5,87>5,00m



dz.37
l=17,03m

dz.38
l=6,97m

59,85mn.p.m.

59,60mn.p.m.

OBI/61/2302603

Biuro Projektów VOLT s.c.
Marcin Górski, Paweł Danilczuk
ul. Freta 26/27, 82-300 Elbląg
tel. 513 076 009, 506 961 101

Temat	Przebudowa przyłącza napowietrznego elektroenergetycznego w m. Korsze gm. Korsze dz.38	Faza	PBW
Adres	Korsze gm. Korsze dz.38, 37	Data	02.2024
Inwestor	ENERGA Operator S.A. ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk	Skala	1:100
Nazwa rysunku	Profil przyłącza napowietrznego	Branża	ELEKTRYCZNA
Projektant	mgr inż. Paweł Danilczuk upr. WAM/0144/PWOOE/10	nr rys.	E-03
Asystent projektanta	inż. Pabis Izabela -		
Sprawdzający	mgr inż. Marcin Górski upr. WAM/0013/PWOOE/10		