

OBLICZENIA SKUTECZNOŚCI OCHRONY PRZECIWPORAŻENIOWEJ										Potasowa - zad.2	TABELA	
ODCINEK PĘTLI		MSO Złota	stłupist.2									
MIEJSCE ZWARCIA		stłup -ist.2	stłup nr 1									
KABEL												
Typ		YAKXs4x	YAKXs4x									
Przekrój	[ mm2 ]	35	35									
Długość	[ m ]	260	242									
Pętla	Ilość żył	2	2									
Rjedn	[ Ω/km ]	0,86	0,86									
Xjedn	[ Ω/km ]	0,087	0,087									
PĘTLA												
Rs	[ Ω ]	0,4472	0,41624									
Xs	[ Ω ]	0,04524	0,04211									
ΣRs	[ Ω ]	0,4472	0,86344									
ΣXs	[ Ω ]	0,04524	0,08735									
Zs	[ Ω ]	0,44948248	0,86785									
ZABEZPIECZENIE												
Typ		..										
In	[ A ]	..										
Ia (wyłłącz.)	[ A ]	..										
I zwarc.	[ A ]	512	265									

la - prąd powodujący samoczynne zadziałanie urządzenia wyłączającego  
wg PN-IEC 60364-4-4 1:2000, N SEP-E-001