

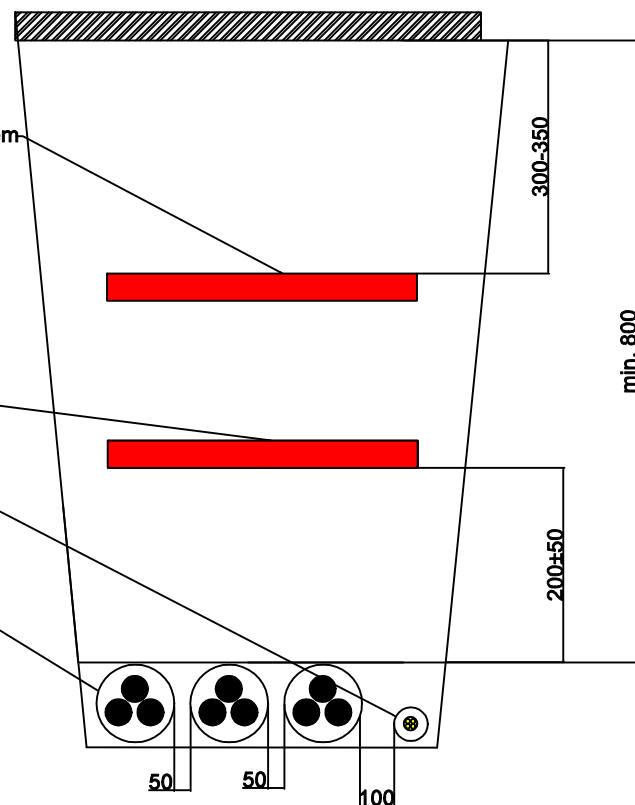
TEREN NIEPRZEZNACZONY POD UŻYTEK ROLNY
LINIE UŁOŻONE W RURACH OCHRONNYCH

Dodatkowa taśma ostrzegawcza czerwona z napisem
UWAGA KABEL na głębokość 0,5-1,0 m
KABEL POD NAPIĘCIEM
Grubość minimum 0,5 mm
Szerokość minimum 300 mm
Długość napisu maksymalnie 600 mm
Odległość między napisami maksymalnie 300 mm

Folia czerwona bez napisu
Grubość minimum 0,5 mm
Szerokość minimum 300 mm

Projektowana linia światłowodowa
we wtórniki RHDPE 40/3,7

Projektowane linie kablowe SN
w rurach np. SRS200



UWAGA

1. Zgodnie ze standardem ENEA Operator Sp. z o.o.
należy układać folię, taśmę ostrzegawczą nad każdym
torem linii kablowej tak jak dla pojedynczej linii

Dachowski Tomasz
mgr inż. Tomasz Dachowski
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ewidencyjny KUP/0125/PBE/19

Tytuł Sposób układania kabla SN według standardu Enea Operator Sp. z o.o.			
Opracował Dachowski Tomasz	Podpis	Data 2020-01-26	Nr rys E3