



YKY 4x10mm²

L = 30m

3X32+N+PE
3X16+N+PE

$P_Z = 26,0\text{KW}$
 $P_S = 14,0\text{KW}$

TABLICA BEZPIECZNIKOWA BUDYNKU

ZASILANIE DOCELOWE BUDYNKU

NA2XY-J 4x120 mm²

L = 150m

NR WP/023426/2017/O03R07

PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE
URZĄDZENIA PRZYSTOSOWAĆ
DO PŁOMBOWANIA *

OBIEKT	BUDYNEK USŁUGOWY	BRANŻA:	ELEKTRYCZNA
PRZEDMIOT	SHEMAT IDEOWY ZASILANIA PLAC BUDOWY	PROJEKTANT	mgr inż. Jan Pińczak upr. 230/70/Op
DATA:07.2017			