

<p>w istniejących podstawach bezpiecznikowych zabudować projektowane wkładki NH1</p>
--

lokalizacja: obok głównego wejścia do obiektu
obudowa termoutwardzalna, IP44, II klasa izolacji

Układ sieci:
inst.zas. : TN-C
złącze ZK. : TN-C-S
inst.odbiornicza - rozdzielnia TG : TN-S

Rozdzielnica II klasa izolacji /rezerwa na wolne miejsce ~20%/
3x230/400V, 50Hz

moc zainstalowana $P_i=60,3 \text{ kW}$
 wsp. jednoczesności $K_j=0,7$
 moc szczytowa $P_{szcz}=40,61 \text{ kW}$
 $I_{szcz}=63,3 \text{ A}$

