













-  OPRAWY EWAKUACYJNE
WG PROJ. ELEKTRYCZNEGO
-  OPRAWY KIERUNKOWE
WG PROJ. ELEKTRYCZNEGO
-  WYBURZENIA, DEMONTAŻ
-  ZAMUROWANIA
-  PRZEBIJA W PODŁOŻE
-  PRZEBIJA W SUFIT
-  PRZEBIJA W ŚCIANIE
-  PODKONSTRUKCJA PRZEBIĘ W STROPACH
PIONY C.O.
-  GRZEJNIKI
-  PIONY WENTYLACYJNE
-  ISTNIEJĄCA SKRZYŃKA ELEKTRYCZNA
-  ISTNIEJĄCE PIONY INSTALACYJNE

UWAGA: Zabudowa szachtów wentylacji przeciwpożarowej wykonać w klasie EIS 120.

[illegible]