

A

[illegible]

Obiekt:
BUDYNEK A - I p. Laboratorium Terapii Komórkowych

Projekt:
GDAŃSKI PARK NAUKOWO-TECHNOLOGICZNY
ETAP III; BUDYNKI A I B

Nazwa rysunku: RZUT GARAŻU-INSTALACJE GRZEWcze			
GPNT III	GEL	IG A 00	-1 - PW

UWAGI

1. GRZEJNIKI NALEŻY MONTOWAĆ MIN 10cm NAD WYKONCZONĄ PODSZYBĄ.
2. PRZESŁA PRZEWODOWO PRZEZ PRZEGRODY BUDOWANE ZGODNIE Z PN-42-8976-50
3. PRZESŁA PRZEWODOWO PRZYZ PRZEGRODY POŻAROWE W KASEK NAJWYŻSZEJ KLASY OCHRONY
4. LOKALIZACJA KLIMATOKONTORÓW WG PROJEKTU WENTYLACJI I KLIMATYZACJI
5. WSZYSTKIE PRZEWODY NALEŻY PROWADZIĆ ZE SPADKIEM 3% W KIERUNKU PIONÓW

UWAGI

1. GRZEJNIKI NALEŻY MONTOWAĆ MIN 10cm NAD WYKONCZONĄ PODSZYBĄ.
2. PRZESŁA PRZEWODOWO PRZEZ PRZEGRODY BUDOWANE ZGODNIE Z PN-42-8976-50
3. PRZESŁA PRZEWODOWO PRZYZ PRZEGRODY POŻAROWE W KASEK NAJWYŻSZEJ KLASY OCHRONY
4. LOKALIZACJA KLIMATOKONTORÓW WG PROJEKTU WENTYLACJI I KLIMATYZACJI
5. WSZYSTKIE PRZEWODY NALEŻY PROWADZIĆ ZE SPADKIEM 3% W KIERUNKU PIONÓW

KASZETACH OCHRONNYCH
4. LOKALIZACJA KLIMATOKONWEKTORÓW WG PROJEKTU
WENTYLACJI I KLIMATYZACJI
3. WSZYSTKIE PRZEWODY NALEŻY PROWADZIĆ ZE SPADKIEM 3%
W KIERUNKU PIONÓW

zestaw rozliczeniowy