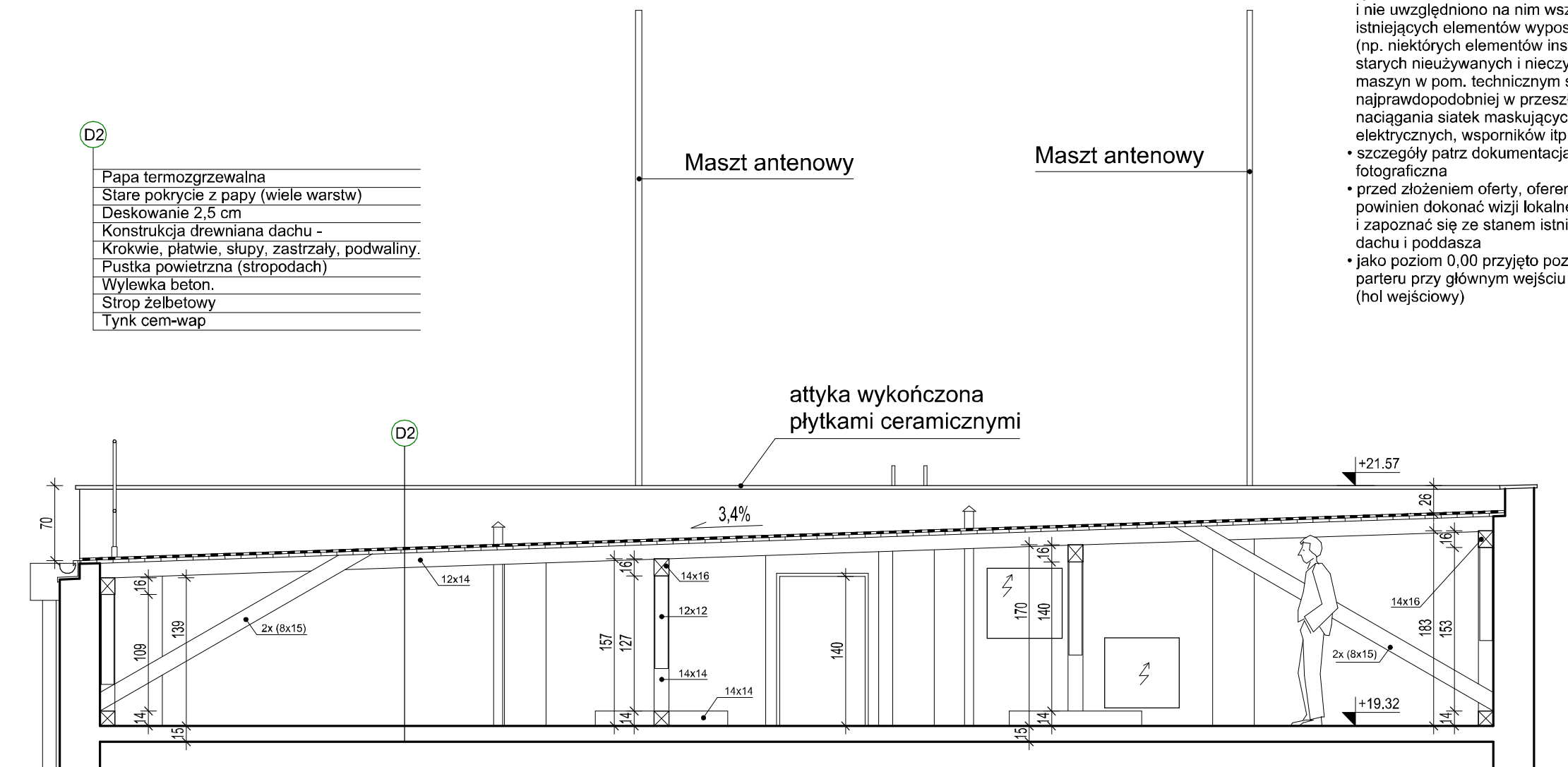




D2
Papa termozgrzewalna
Stare pokrycie z papy (wiele warstw)
Deskowanie 2,5 cm
Konstrukcja drewniana dachu -
Krokwie, płatwie, słupy, zastrzały, podwaliny.
Pustka powietrzna (stropodach)
Wylewka beton.
Strop żelbetowy
Tynk cem-wap

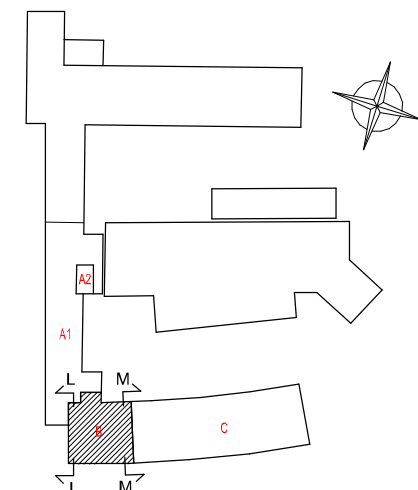


- Uwaga:**
- wymiary sprawdź w naturze
 - rysunek ma charakter uproszczony i nie uwzględniono na nim wszystkich istniejących elementów wyposażenia (np. niektórych elementów instalacji c.o., starych nieużywanych i nieczynnych maszyn w pom. technicznym służących najprawdopodobniej w przeszłości do naciągania siatek maskujących, kabli elektrycznych, wsporników itp.)
 - szczegóły patrz dokumentacja fotograficzna
 - przed złożeniem oferty, oferent powinien dokonać wizji lokalnej i zapoznać się ze stanem istniejącym dachu i poddasza
 - jako poziom 0,00 przyjęto poziom parteru przy głównym wejściu do budynku (hol wejściowy)

Przekroje - dach B

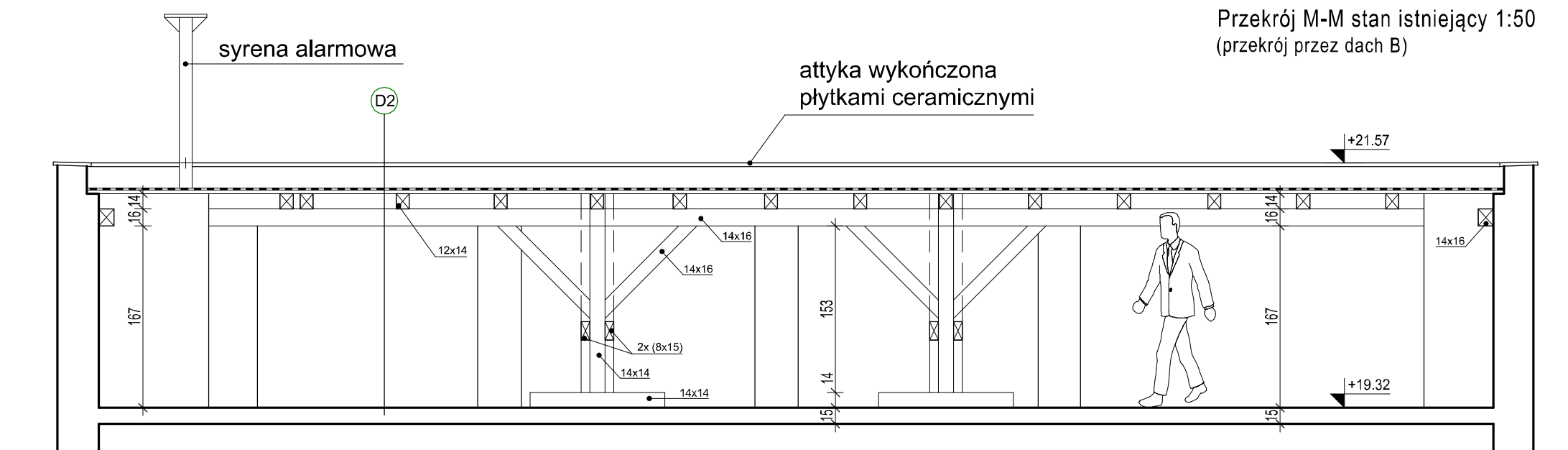
L-L i M-M 1:50

stan istniejący



Dach fragment B
Papa termozgrz.
P : 201.62 m²

Przekrój M-M stan istniejący 1:50
(przekrój przez dach B)



Przekrój L-L stan istniejący 1:50
(przekrój przez dach B)

m.n
STUDIO

STUDIO MN - PRACOWNIA PROJEKTOWA
40-693 KATOWICE UL. WIDŁAKÓW 10

Temat/ projekt : Dokumentacja projektowa - kosztorysowa dotycząca prac budowlanych związanych z dachem budynku głównego Centrum Edukacji w Zabrze przy ul. 1-go Maja 12 (działka 2428/116).

Inwestor : Miasto Zabrze
41-800 Zabrze , ul. Powstańców Śl. 5-7

Sporządził : mgr inż. arch. Mariusz Nazar (nr upr. 121/93)

Przekrój M-M i L-L (fragm. B dachu) - stan istniejący / projektowany

Faza : inwentaryzacja Skala : 1:50 nr rys. :

Branża : architektura Data : sierpień 2018 8