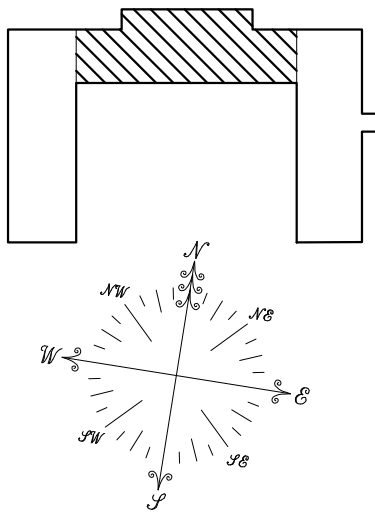
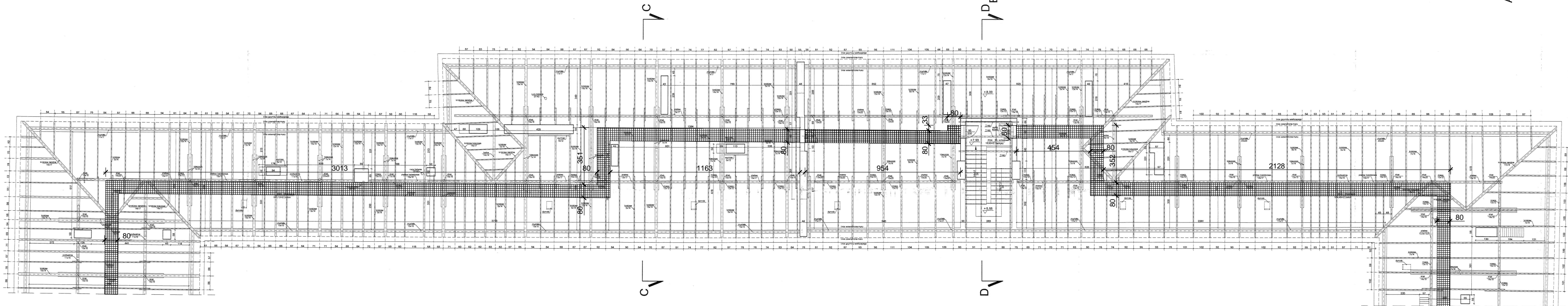
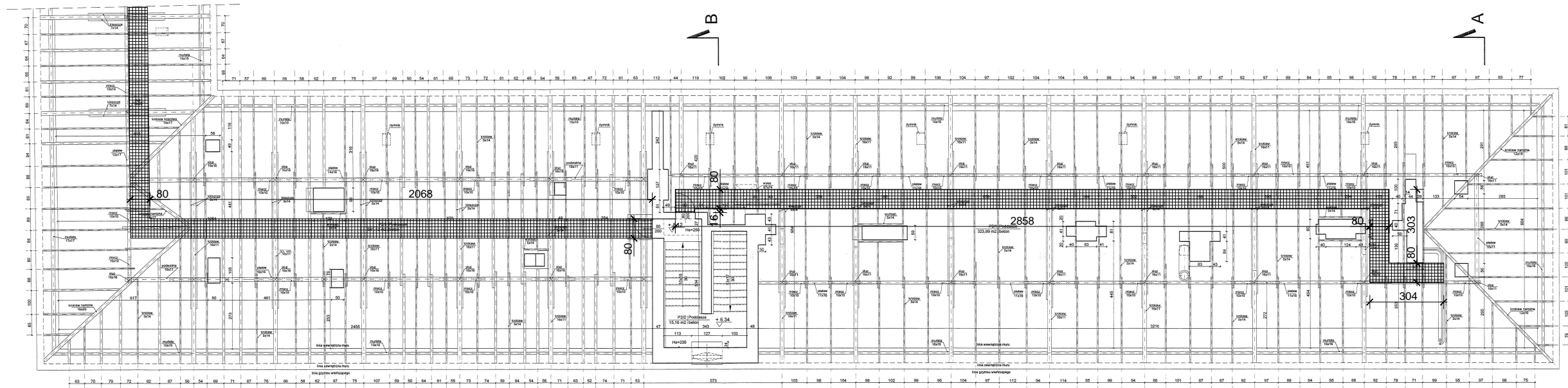
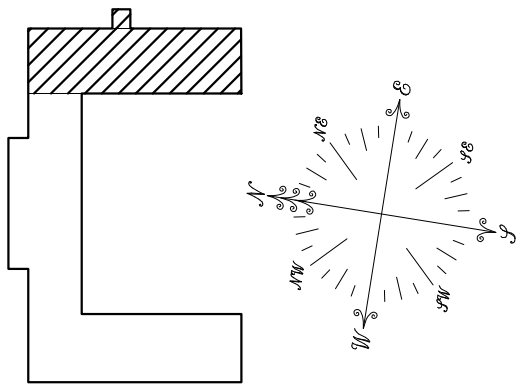


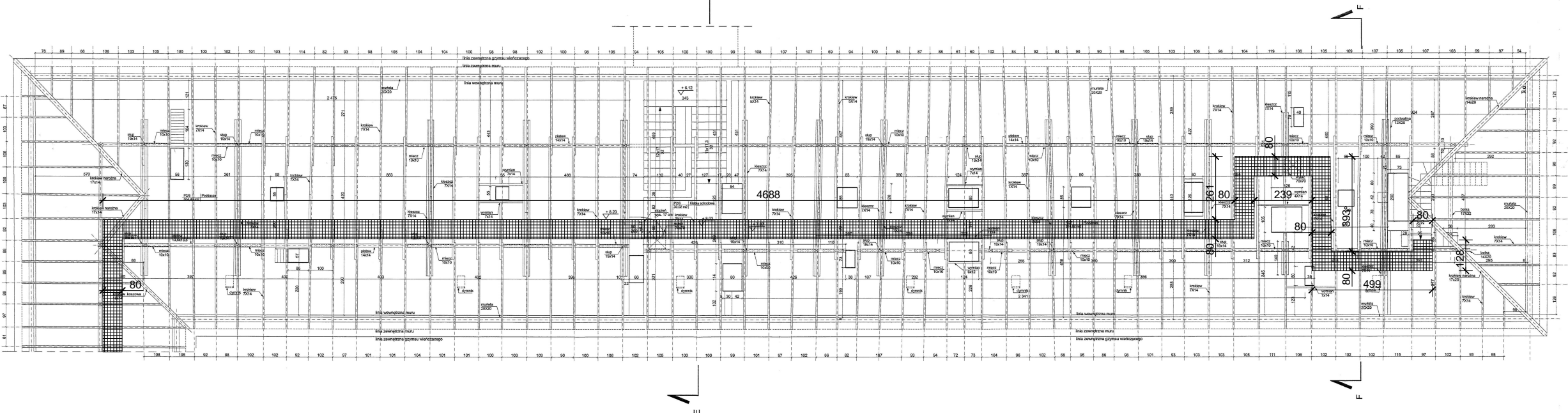
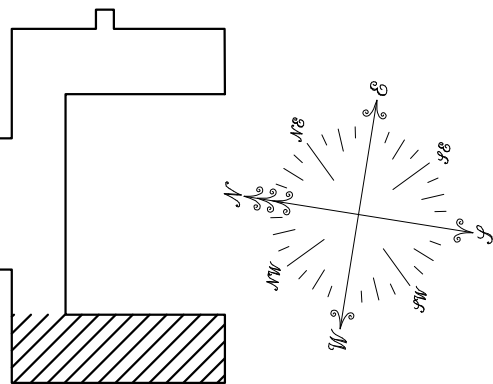
RZUT PODDASZA
(SKRZYDŁO PN)



RZUT PODDASZA
(SKRZYDŁO WSCH)



RZUT PODDASZA
(SKRZYDŁO WSCH)



LEGENDA

 POMOSTY KRATOWE

- pomost wykonany z luzno ułożonych krat zgrzewnych z płaskowników 40x3mm z podziaką 34,3mm,
- kraty oparte o stalowe ramy podporowe z profili HEB 140 (S3SX) i zamknięte na obwodzie dospawanym na budowie kątownikiem 30x30x3mm - ruszt samonośny ułożony na podporach o regulowanej wysokości na stopie piętra,

UWAGA: istniejący strop wykonany jest ze spadkami, dlatego wysokości podpór muszą być wykonane w sposób umożliwiający wy poziomowanie rusztu oraz nachylenie w kierunku drzwi

- celu usztywnienia konstrukcji w kierunku podłużnym kotwić podpory śrubami rozporowymi 12x100/62,
- wszystkie elementy konstrukcji - stalowe ocynkowane ogniowo,
- szerokość pomostów 80cm,
- powierzchnia 155,00m².

CAD CAD PLAN BIURO PROJEKTOWE
PLA MACIEJ DYBAK
15-536 BIAŁYSTOK
UL. SŁOWICZA 10
TEL. 506 10 90 94
BIURO PROJEKTOWE KONTAKT@CADPLAN.PL

PROJEKT BUDOWLANY

inwestycji polegającej na przebudowie i remoncie pomieszczeń
X Pawilonu znajdującego się w kompleksie obiektów Muzeum
X Pawilonu Cytadeli Warszawskiej, Oddziału Muzeum
Niepodległości w Warszawie, położonego na działce nr ewid. gr. 2
obręb 7-01-17 przy ul. Skazańców 25 w Warszawie

INWESTOR:
Muzeum Niepodległości w Warszawie
al. Solidarności 62, 00-240 Warszawa

PROJEKTANCI:
KONSTRUKCJA: mgr inż. Tomasz Kalinowski upr. PDL/0003/PWOK/12
mgr inż. Grzegorz Korszak upr. PDL/0001/POOK/06 (sprawdzający)

SZCZEGÓŁ USYTUOWANIA POMOSTÓW KRATOWYCH
SKALA: 1:200
DATA: 30 kwietnia 2014 r.
NR RYSUNKU: K01
NR STRONY: