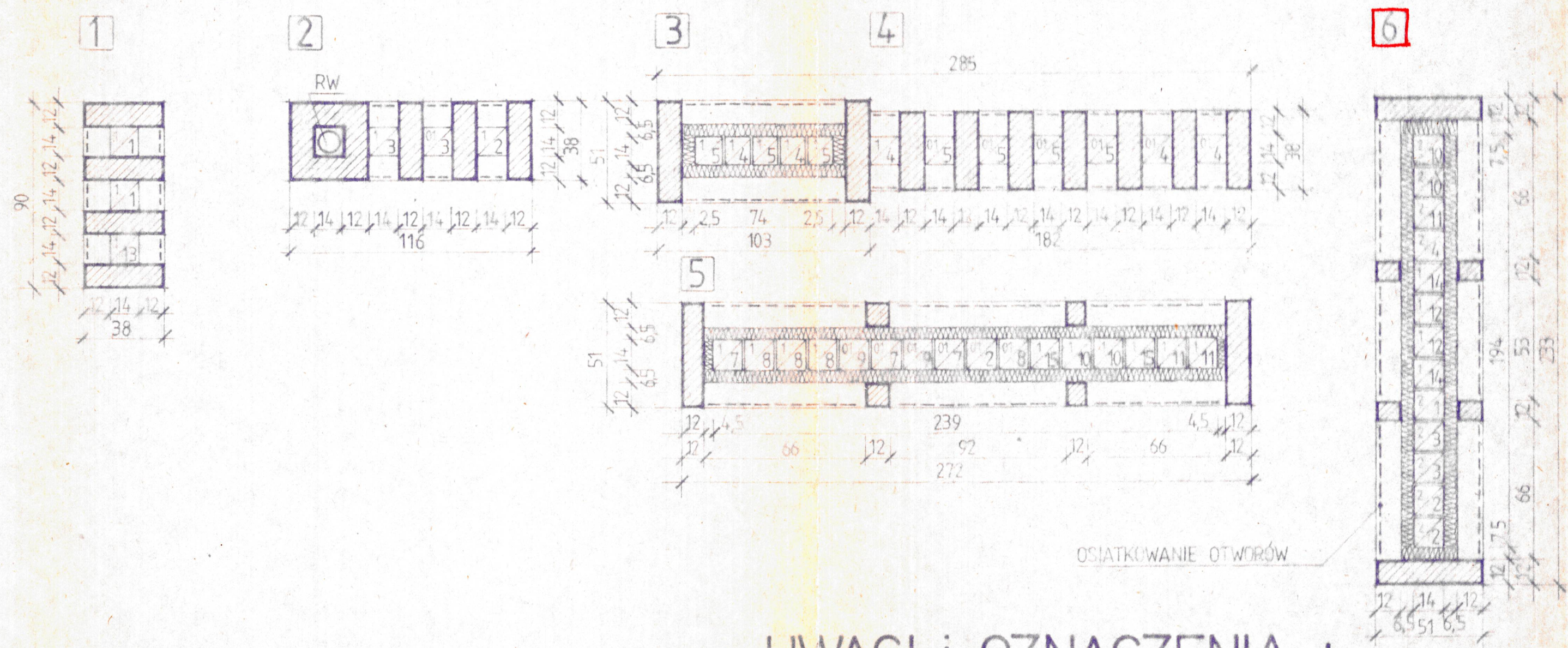


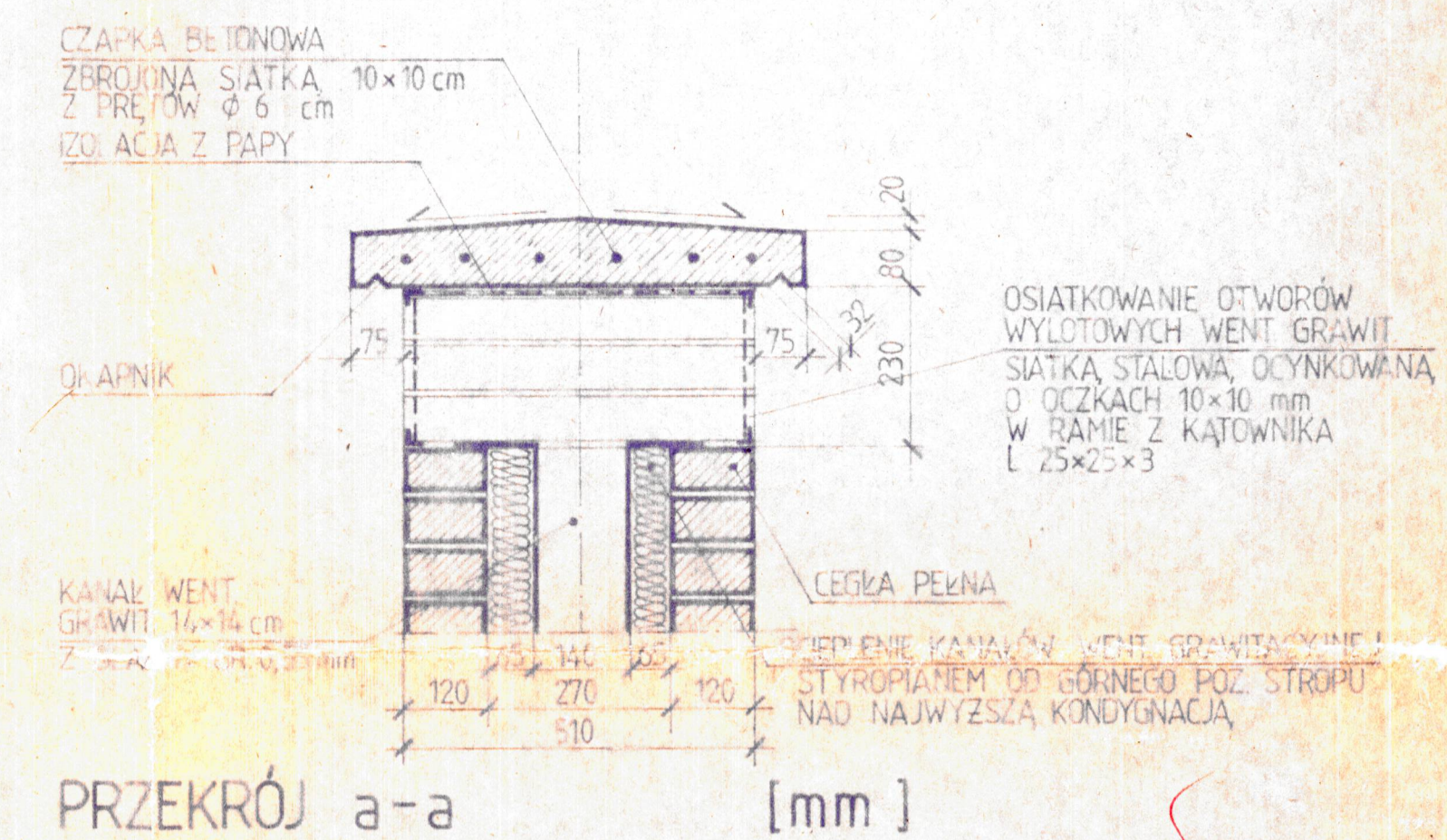
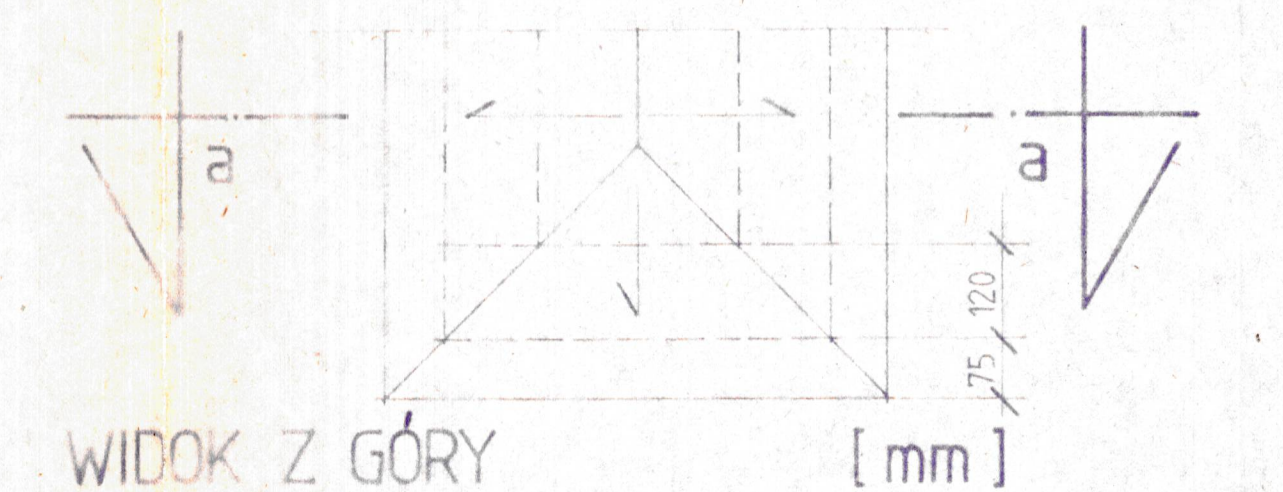
KOMINY WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ / PRZĘCZÓJ POZIOMY POD CZAPKĄ KOMINOWĄ / z podaniem nr pomieszczenia obsługiwane przez dany przewód wentylacji grawitacyjnej



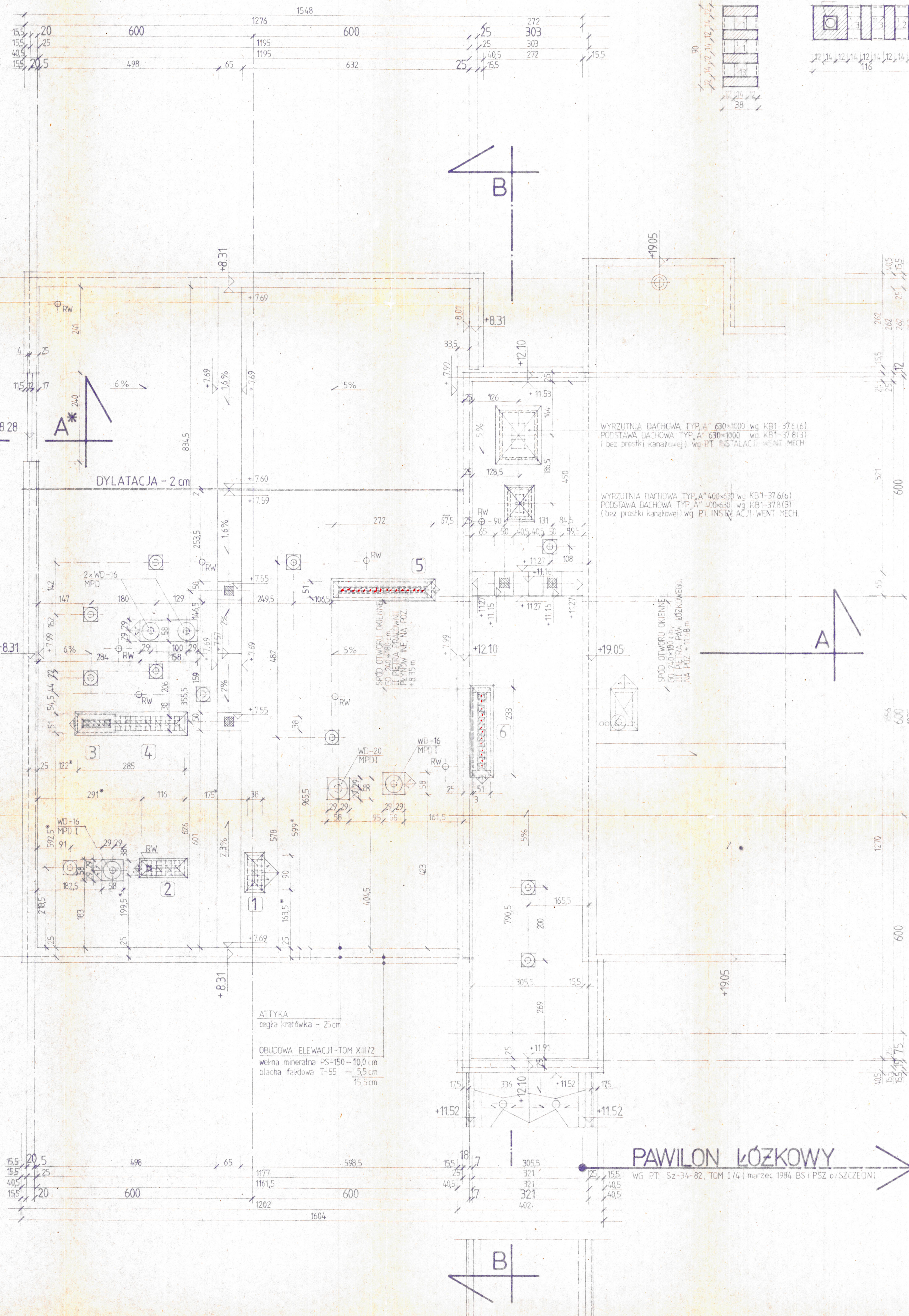
UWAGI I OZNACZENIA :

1. ŁĄCZNIK WENTYLACYJNY Z OKNA 11 PIĘTRA POM. 3/1-KOMUNIKACJA I OKNA KORYTARZA, 11 PIĘTRA PAWILONU ŁÓŻKOWEGO
 2. PRZEWÓD BLACHARSKI wg PN-61/B-10245
 3. DŁUGOŚĆ PRZEWODU WISZĄCEJ KRAJOWEJ, NARÓDZAJ I ZAKŁAMANIA ZAKRĘGLONE, PROMIEN KRZYWIZNY NIE POWINIEN BYĆ MNIJSZY NIŻ 3cm.
 4. ŁĄCZNIK ŚWIEŻO UŁOŻONA POPRZECIĄCIELNIA NA CZĘŚCI O WYM. 2-3m, ROZWIĄZANIE DYLATAJI BUDYNKU WG KATALOGU STROPÓW DACHOWYCH BISTYP 1984
 5. WYMIARY OZNACZONE GWIAZDKĄ WZJĘTO Z INWENTARYZACJI PRALNI SZPITALA - SZ-34-82 (wrzesień 1984, BS, PSZ o/SZCZECIN)
- [Symbol] SŁOIKOWE WPUSZCZAKI DACHOWE wg rys. nr 23-szk. 4
 [Symbol] RURY WYWIEWNE KANALIZACJI
 [Symbol] WYWIEWNIAK CYLINDRYCZNY TYP A, d=160 wg BS 37.6(4) - szk. 11 NA PODSTAWIE DACHOWEJ TYP B/III, d=160 wg BS 37.6(3) - szk. 11
 [Symbol] WENTYLATOR DACHOWY TYP WD-16 (WD-20 NA PODSTAWIE TŁUMIĄCEJ MPPI I patrz form XIII-PT INSTALACJI WENT. MECH.)

CZAPKA KOMINOWA, 1:10



RZUT DACHU 1:50



PAWILON ŁÓŻKOWY

WG PT. Sz-34-82, TOM 1/4 (marzec 1984 BS i PSZ o/SZCZECIN)

ŁĄCZNIK KOMUNIKACYJNY

WG PT. Sz-34-82, TOM XVIII (marzec 1984 BS i PSZ o/SZCZECIN)

SZ-34-82
 01.02.84
 1:50
 8