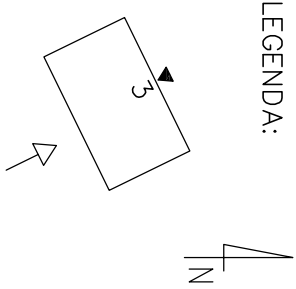
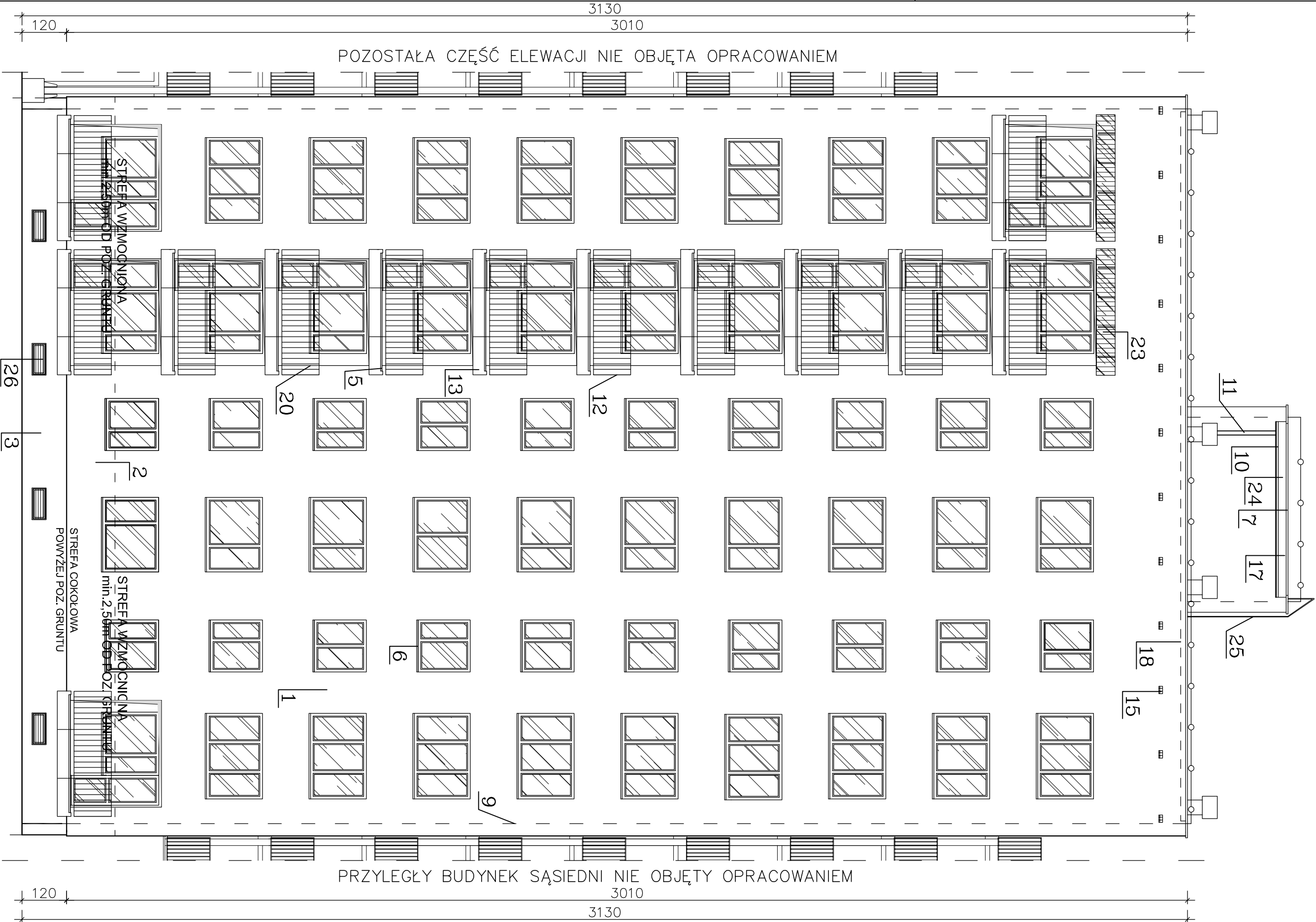


ELEWACJA
POŁUDNIOWO-WSCHODNIA
STAN PROJEKTOWANY
SKALA 1:100



- PROJEKTOWANE OCIEPLENIE gr. 15cm – STYROPIAN EPS-70 031, TYNK SILIKONOWY
- PROJEKTOWANE OCIEPLENIE ODPORNE NA UDERZENIE (OCIEPLENIE WZMOCNIŁE)
min. wys. 2,5m OD ZIEMI gr. 15cm – STYROPIAN EPS-70 031, TYNK SILIKONOWY
- PROJEKTOWANY COKÓŁ BUDYNKU, POW. OCIEPLONA ODPORNA NA UDERZ. gr. 12cm –
– STYROPIAN EPS-150 036, TYNK MOZAKOWY, DO WYS. ISTN. COKOŁU
- PROJEKTOWANY COKÓŁ BUDYNKU W MIEJSIU UTWARZONEGO GRUNTU
- PROJEKTOWANA OBRÓBKA BLACHARSKA PŁYT LOGGI – BLACHA OCYNKOWANA POWLEKANA
- PROJEKTOWANA OBRÓBKA BLACHARSKA OKIEN – BLACHA OCYNKOWANA POWLEKANA
- PROJEKTOWANA OBRÓBKA BLACHARSKA ATTIKI – BLACHA OCYNKOWANA POWLEKANA
- PROJEKTOWANA OBRÓBKA BLACHARSKA ZADASZENIA WEJŚCIA – BL. OCYNK. POWL.
- PROJEKTOWANE RURY OCHRONNE I ZMODY PIONOWE INSTALACJI ODGRONOWEJ
- PROJEKTOWANE WKRAŻE SZKRAWNĄ OCHRONNĄ + PRZENIESIENIE POZIOMÓW O GR. OCIEPLENIA
- PROJEKTOWANA RYMA Ø110 – STALOWA, ZAB. ANTYKOROZYJNIE
- PROJEKTOWANA RURA SPUSZCZOWA Ø110 – STALOWA, ZAB. ANTYKOROZYJNIE
- PROJEKTOWANE BALUSTADY LOGGI – METALOWE ZAB. ANTYKOROZYJNIE
- PROJEKTOWANY REMONT PŁYTY LOGGI – WG DETALU
- PROJEKTOWANA SKRZYŃKA GAZOWA – SYSTEMOWA
- PROJEKTOWANA KRAJKA WENTYLACYJNA 10x20cm
- PROJ. OCIEPLENIE ŚCIAN POPRZECZNYCH WEJŚCIA – STYROPIAN EPS-70 031 GR. 8cm, TYNK SILIKONOWY
- PROJEKTOWANE OCIEPLENIE STROPODACHU NAD MASZYNOWNIĄ gr. 25cm – STROPOPAPA EPS-100 040
- PROJEKTOWANE OCIEPLENIE STROPODACHU NAD CZĘŚCIĄ MIESZKALNĄ gr. 25cm – GRANULAT ≈0,040
- PROJEKTOWANE PRZENIESIENIE ISTNIEJĄCYCH DOMOFONU O GR. OCIEPLENIA
- PROJEKTOWANE OCIEPLENIE LOGGI gr. 10cm – PŁYTY ŚCIENNE PIANKA PU ≈0,021, TYNK SILIKONOWY
- PROJEKTOWANY REMONT ZADASZENIA WEJŚCIA – WG DETALU
- PROJEKTOWANY REMONT KANAŁU WENTYLACYJNEGO PIONOWY
- WYMIANA NA NOWY, STALOWY, SYSTEMOWY TYPU "Z", UKRYTY POD WARSZTĄ OCIEPLENIA
- PROJEKTOWANE ZADASZENIE LOGGI OSTAŃCZĄ KONDYGNACJĄ – MARKIZA 120 FASTLOCK
- PROJEKTOWANE OCIEPLENIE ATTIKI gr. 10cm (8cm bok od strony wewnętrznej)– STYROPIAN EPS-150 036 WYKONANIE NOWYCH WĘGÓW WOKÓŁ ATTIKI NAD MASZYNOWNIĄ
- PROJEKTOWANY REMONT DRABINY TECHNICZNEJ WEJŚCIA NA MASZYNOWNIE ORAZ PRZEDŁUŻENIE ISTNIEJĄCEJ DT ODPWIEDNIO O GR. OCIEPLENIA
- PROJEKTOWANY REMONT ELEMENTÓW STALOWYCH – OCZYSZCZENIE, GRUNTOWANIE, MALOWANIE



PRACOWNIA PROJEKTOWA "MAZKA" mgr inż. MIROSŁAW ZAWARTKA, 41-200 SOSNOWIEC ul. ANDERSA 31, tel. 501070644			
INWESTOR Wspólnia Mieszkaniowa ul. Przyjźni 3 w Będzinie			
OBJEKT, ADRES Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Przyjźni 3, 42-500 Będzin dz. nr 64 obręb 0001 Będzin			
NAZWA OPRAC. Ocieplenie ścian zewnętrznych, stropodachu oraz remont wybranych elementów elewacji.		SKALA:	NR RYS:
NAZWA RYS. – ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA		1:100	9
IMIE NAZWISKO		NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ:
mgr inż. arch. WITOLD JÓZEFOWSKI		1076/61	ARCHITEKTURA
mgr inż. MARCIN POLIS		SK/6556/PMB/15	KONSTR.-BUD.
mgr inż. arch. MACIEJ ZAJĄC		6/06/SŁOKK	ARCHITEKTURA
mgr inż. MIROSŁAW ZAWARTKA		SK/2121/P00K/08	KONSTR.-BUD.
mgr inż. arch. MACIEJ ZAJĄC		6/06/SŁOKK	ARCHITEKTURA
mgr inż. MIROSŁAW ZAWARTKA		SK/2121/P00K/08	KONSTR.-BUD.