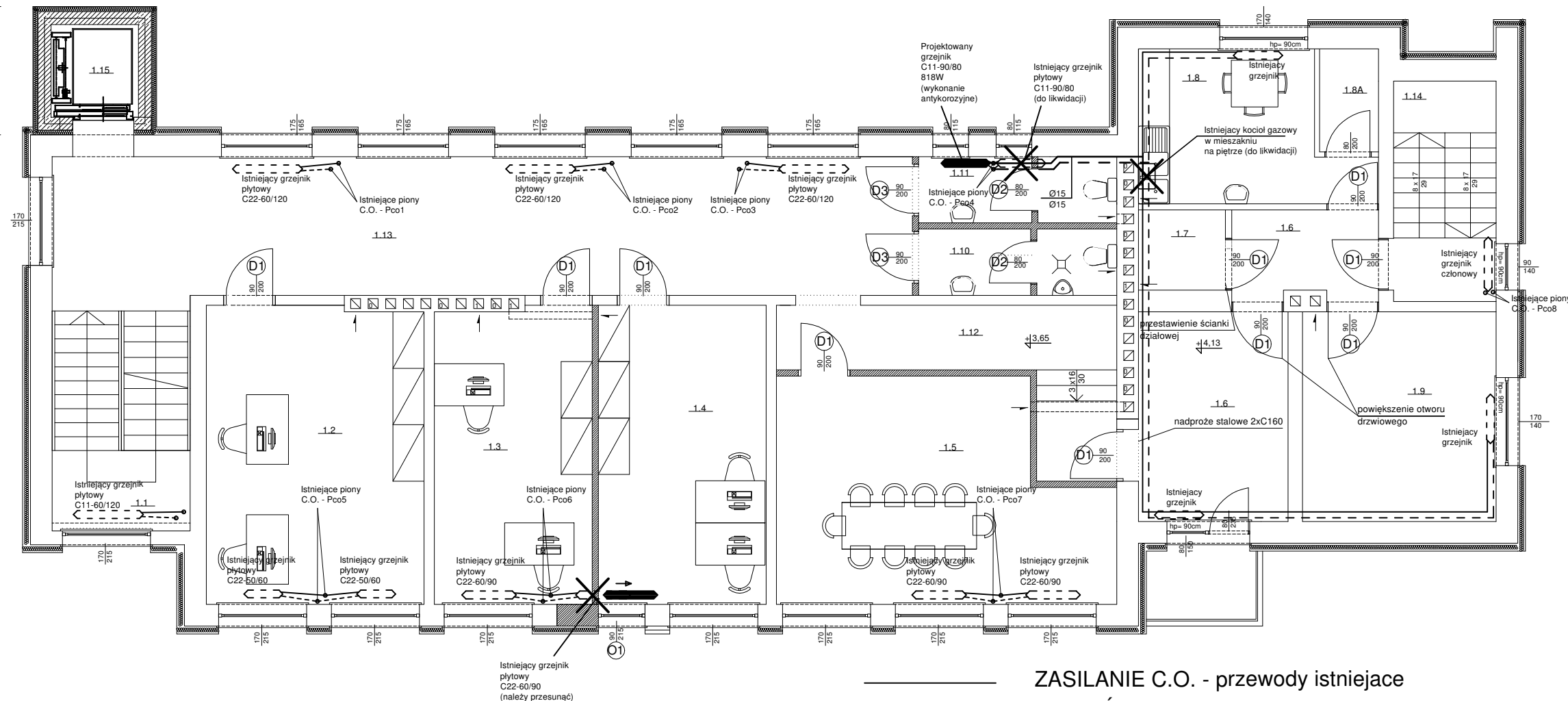


PROJEKTOWANA ROZBUDOWA
O WINDE ZEWNETRZNA



- ZASILANIE C.O. - przewody istniejące
- - - - - POWRÓT C.O. - przewody istniejące
————— ZASILANIE C.O. - przewody projektowane
- - - - - POWRÓT C.O. - przewody projektowane
◁ - - - - > GRZEJNIKI ISTNIEJĄCE
◁ - X - > GRZEJNIKI ISTNIEJĄCE DO LIKWIDACJI
▬ GRZEJNIKI PROJEKTOWANE

Uwaga :
Przejścia instalacyjne w elementach oddzielenia
pożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej EI
wymaganą dla tych elementów.

Zestawienie powierzchni			
Numer	Nazwa	Wykończenie	Powierzchnia
1.1	Kl. schodowa	lastryko	9,22 m2
1.2	Księgowa/Kadr.	gres	24,13 m2
1.3	Biuro 2 os.	gres	15,67 m2
1.4	Biuro 2 os.	gres	19,81 m2
1.5	Sala konferen.	gres	25,10 m2
1.6	Komunikacja	gres	16,01 m2
1.7	Serwerownia	gres	2,66 m2
1.8	Pom. socjalne	gres	13,65 m2
1.8A	Pom. gosp.	gres	2,27 m2
1.9	Pom. na dokum.	wykładzina PCV	14,91 m2
1.10	WC męski	terakota	4,85 m2
1.11	WC damski	terakota	4,85 m2
1.12	Komunikacja	wykładzina PCV	11,26 m2
1.13	Komunikacja	wykładzina PCV	44,70 m2
1.14	Kl.schodowa	lastryko	8,43 m2
1.15	Winda	-	2,92 m2
SUMA:			219,44 m2

Zastrzegam wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim.
Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przyswojony,
uzupełniony lub odtapiony komputernie, bez pisemnej zgody firmy aspi.

aspi



NAZWA I ADRES INWESTYCJI	PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I ZMIANA SPÓSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU EDUKACYJNEGO NA BUDYNEK BIUROWY ORAZ ROZBUDOWA O WINDE, NIEWODNA DZ. NR EWID. 908		
INWESTOR	GMINA WIŚNIOWA WIŚNIOWA 150 38-124 WIŚNIOWA		
TEMAT	INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA RZUT PIĘTRA		
PROJEKTANT	DOROTA ZYCH PDK/0087/POOS/13		
SPRAWDZAJĄCY	EWA WIĄCEK NR. UPR. 15/99		
OPRACOWAŁ	TOMASZ KUŚNIERZ		<i>Tomasz Kuśnierz</i>
SKALA	DATA	NR RYS.	BRANŻA
1:100	01.2020	IS-04	INST.

autorskie studio projektowo-inwestycyjne
ul.Biernackiego 13a/39 39-300 MIELEC tel.(017) 788 46 46
e-mail-aspi@aspi.com.pl www.aspi.com.pl