

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ISTNIEJĄCYCH			
Lp.	Nr pom.	Pomieszczenie	Wys. pom. [m]
PIWNICA			
1.	0.1.	Obieralnia	2,63
2.	0.2.	Magazyn	2,63
3.	0.3.	Magazyn ziemiołpódów	2,63
4.	0.4.	Magazyn	2,63
5.	0.5.	Magazyn	2,63
6.	0.6.	Magazyn	2,63
7.	0.7.	Magazyn	2,63
8.	0.8.	Magazyn	2,63
9.	0.9.	Komunikacja	2,63
10.	0.10.	Magazyn	2,63
11.	0.11.	Kotłownia	2,63
12.	0.12.	Magazyn	2,63
Suma		322,12	

INWESTOR: ZAKŁAD KARNY W HERBACH UL. KRÓTKA 28 42-284 HERBY		WYKONAWCA: W-POL SP. Z O.O. UL. KPT. JANIEGO 12, 44-200 RYBNIK	
ADRES ODDZIAŁU: ODDZIAŁ ZEWNĘTRZNY W LUBLINCU UL. SOBIESKIEGO 6, 42-700 LUBLINIEC	NADANIE	19198	12.06.2025
	KRYSYNA POLAK-BAK		
	WYKONAWCA: PRZEBUDOWA INSTALACJI CIEPŁEJ I ZIMNEJ WODY UŻYTKOWEJ ORAZ KANALIZACJI W ODDZIAŁACH MIESZKALNYCH BUDYNKU NR 1 W ODDZIALE ZEWNĘTRZNYM W LUBLINCU ZAKŁADU KARNEGO W HERBACH	14797	12.06.2025
	PRZEBUDOWA INSTALACJI CIEPŁEJ I ZIMNEJ WODY UŻYTKOWEJ ORAZ KANALIZACJI W ODDZIAŁACH MIESZKALNYCH BUDYNKU NR 1 W ODDZIALE ZEWNĘTRZNYM W LUBLINCU ZAKŁADU KARNEGO W HERBACH		
	RZUT PIWNICY		
WYKONAWCA: ARCHITECTONICZNO-BUDOWLANA	1:100	SKALA	NR RYS B.1
INWESTOR: ARCHITECTONICZNO-BUDOWLANA	PROJEKT TECHNICZNY		

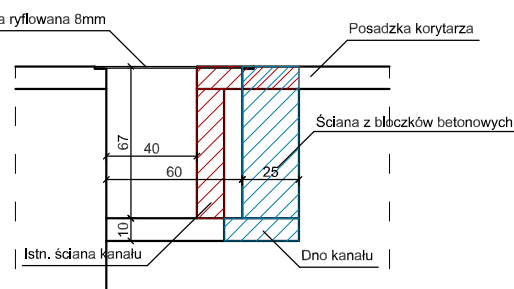
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ISTNIEJĄCYCH			
Lp.	Nr pom.	Pomieszczenie	Wys. pom.
1.	1.1.	WC	2,82
2.	1.2.	STOLÓWKA	14,72
3.	1.3.	Cela N-S	16,74
4.	1.4.	WC N-S	4,06
5.	1.5.	Pokój przesłuchań	13,34
6.	1.6.	WC	1,29
7.	1.7.	Cela	9,11
8.	1.8.	Cela	8,38
9.	1.9.	Cela	16,16
10.	1.10.	Cela	16,20
11.	1.11.	Cela	16,18
12.	1.12.	Cela	16,22
13.	1.13.	Cela	16,01
14.	1.14.	Cela	16,01
15.	1.15.	Cela	7,68
16.	1.16.	Kuchnia	7,82
17.	1.17.	Pom. wychowawcy	7,92
18.	1.18.	Łazienka	7,21
19.	1.19.	Przedśionek	7,48
20.	1.20.	Cela izolacyjna	4,58
21.	1.21.	Przedśionek celi zabezpiecz.	4,56
22.	1.22.	Cela zabezpieczająca	6,32
23.	1.23.	Komunikacja	5,31
24.	1.24.	Pom. wizer.	3,59
25.	1.25.	Pom. wizer.	3,77
26.	1.26.	Pom. biurowe	3,89
27.	1.27.	Pom. biurowe	10,09
28.	1.28.	Kaplica	20,50
29.	1.29.	Świetlica	13,73
30.	1.30.	Komunikacja	125,97
31.	1.31.	Pom. wychowawcy	2,96
32.	1.32.	Dziurka	5,34
33.	1.33.	Komunikacja	60,46
34.	1.34.	Przedśionek	3,31
		Suma	479,67

LEGENDA:

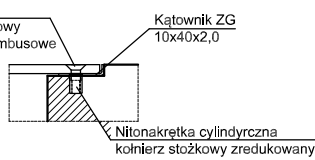
-
- projektowane wykucia, przebicia, rozbiórki

Uwaga!
Na kondygnacjach, na których kończą się płyny instalacyjne, szachtu wykonać do wysokości 1,0m powyżej poziomu wykonanej posadzki.
Na każdej kondygnacji, zapewnić również instalacyjne na szerokości szachtu.

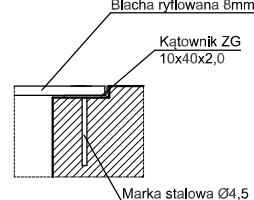
Szczegół kanału



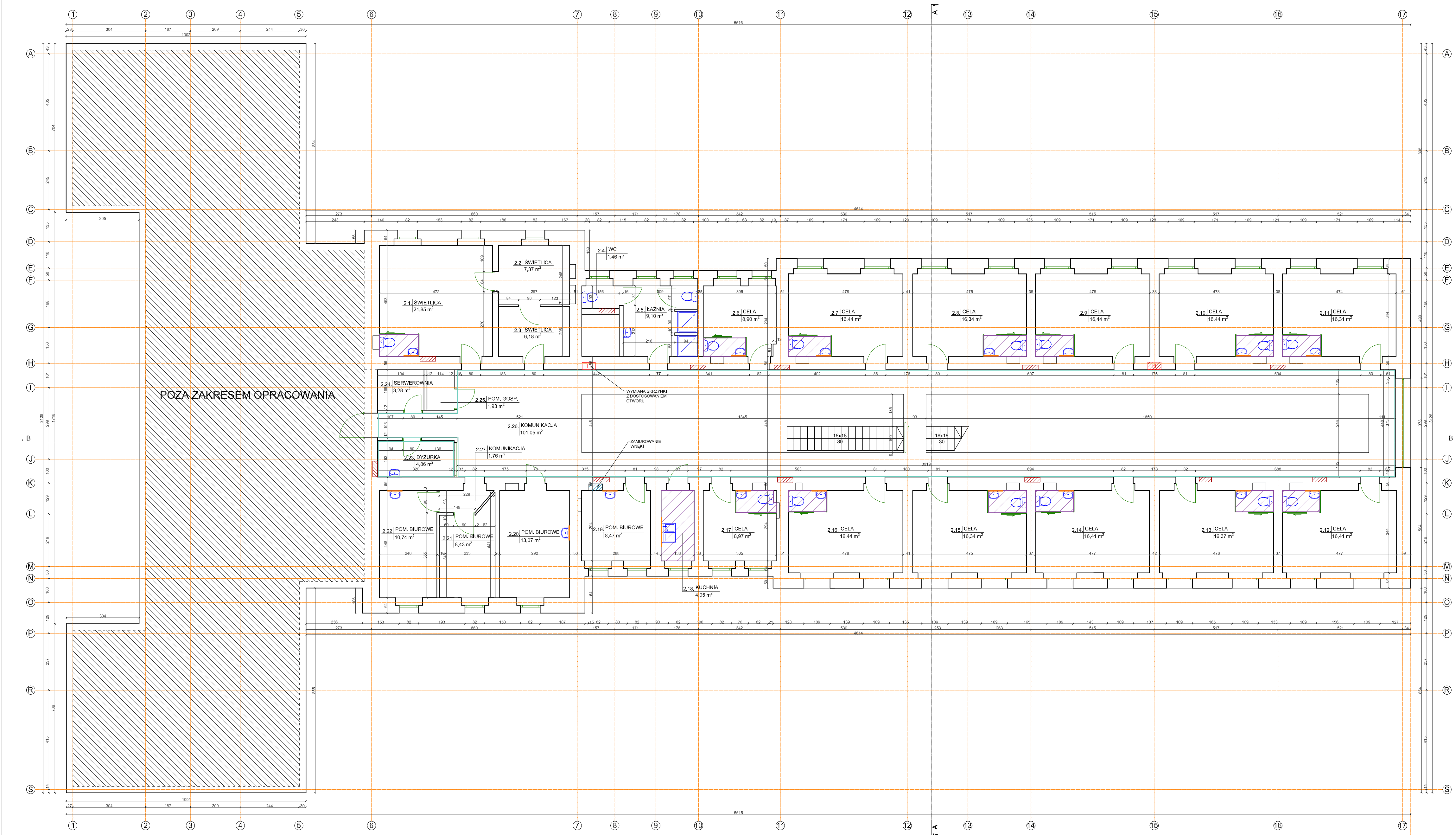
Szczegół mocowania blachy



Szczegół mocowania kątownika



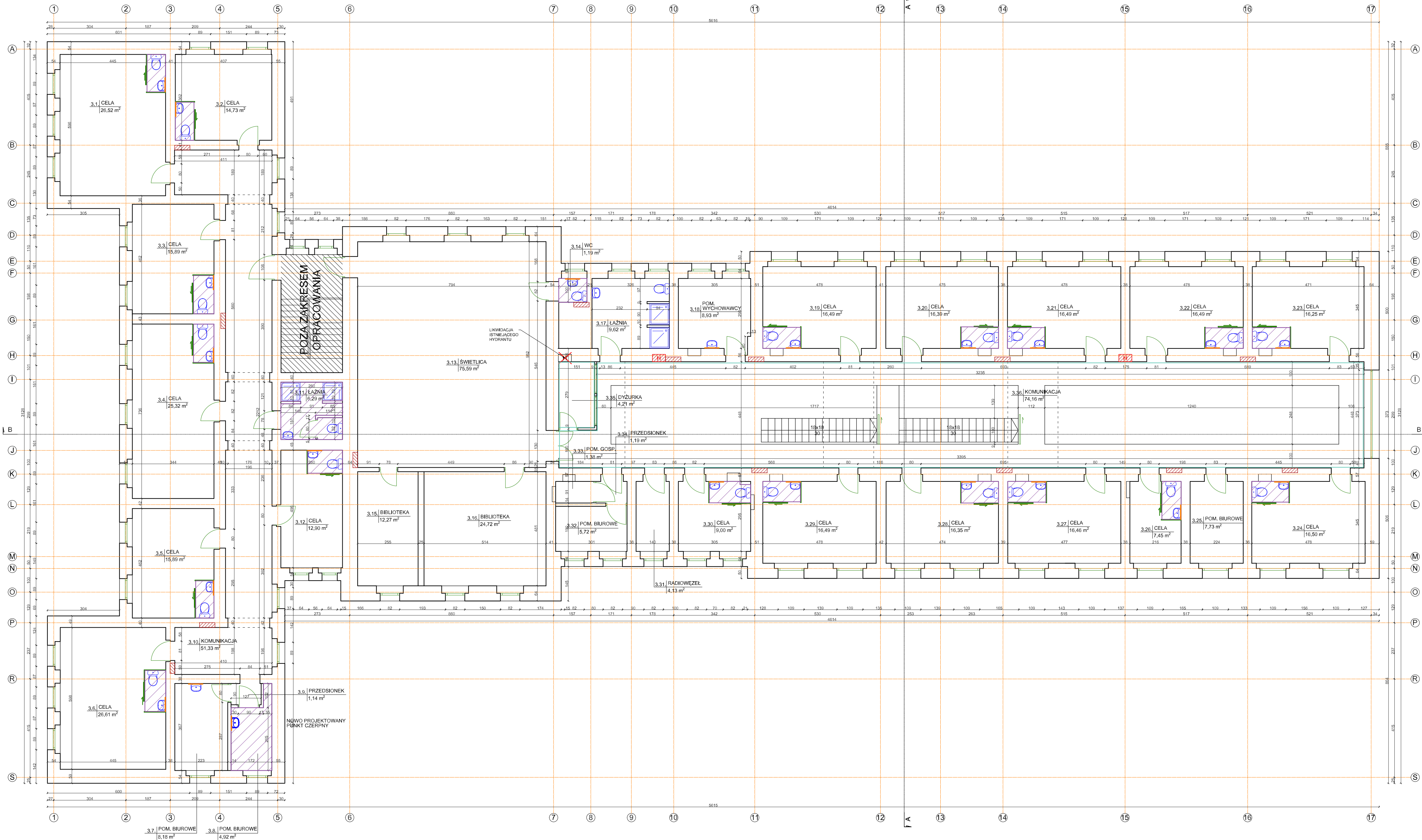
INWESTOR: ZAKŁAD KARNY W HERBACH UL. KRÓTKA 28 42-284 HERBY		WYKONAWCA: W-POL SP. Z O.O. UL. KPT. JANIEGO 12, 44-200 RYBNIK	
OBRÓBKA KONSTRUKCYJNA: ODDZIAŁ ZEWNĘTRZNY W LUBLINCU UL. SOBIESKIEGO 6, 42-700 LUBLINIEC	NADANIE: KRYSZYNA POLAK-BAK		POSIĘGŁOŚĆ: 12.06.2023r.
	PIOTR WĘCZOREK		12.06.2023r.
	PRZEBUDOWA INSTALACJI CIEPŁEJ I ZIMNEJ WODY UŻYTKOWEJ ORAZ KANALIZACJI W ODDZIAŁACH MIESZKALNYCH BUDYNKU NR 1 W ODDZIALE ZEWNĘTRZNYM W LUBLINCU ZAKŁADU KARNEGO W HERBACH		
	RZUT PARTERU		
NAZWA PRACY: RZUT PARTERU		SKALA: 1:100	NR KRYT. B.2



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ISTNIEJĄCYCH			
Lp.	Nr pom.	Pomieszczenie	Powierzchnia [m²]
I PIĘTRO			
1.	2.1.	Świetlica	21,85
2.	2.2.	Świetlica	7,37
3.	2.3.	Świetlica	6,18
4.	2.4.	WC	1,46
5.	2.5.	Łazienka	9,10
6.	2.6.	Cela	16,44
7.	2.7.	Cela	16,44
8.	2.8.	Cela	16,44
9.	2.9.	Cela	16,44
10.	2.10.	Cela	16,44
11.	2.11.	Cela	16,31
12.	2.12.	Cela	16,41
13.	2.13.	Cela	16,37
14.	2.14.	Cela	16,41
15.	2.15.	Cela	16,34
16.	2.16.	Cela	16,44
17.	2.17.	Cela	8,97
18.	2.18.	Kuchnia	4,05
19.	2.19.	Pom. biurowe	8,47
20.	2.20.	Pom. biurowe	13,07
21.	2.21.	Pom. biurowe	8,43
22.	2.22.	Pom. biurowe	10,74
23.	2.23.	Dyżurka	4,86
24.	2.24.	Serwerownia	3,28
25.	2.25.	Pom. gospodarcze	1,93
26.	2.26.	Komunikacja	101,05
Suma			383,65

- LEGENDA:
- projektowane wykucia, przeblida, rozbiorki
 - projektowane zamurowania
 - projektowany hydrant wewnętrzny odcz. DN25 z węzłem pólzetywnym, zasieg 30m
 - ceramika i armatura do wymiany
 - plytki gresowe o antycypalnosci gowosci min. R10
 - fartuch z plytek sciannych
 - malowanie scian farba akrylowa
- Uwaga!
Na kondygnacjach, na ktorzych konczy sie plany instalacyjne, szczyty wykonac do wysokosci 1,0m powyzej poziomu wykozczonej posadzki.
Na kazdej kondygnacji, zapewnic rowniez instalacyjne na szerokosci szczytu.

INWESTOR:		WYKONAWCA:	
ZAKŁAD KARNY W HERBACH UL. KRÓTKA 28 42-284 HERBY		W-POL SP. Z O.O. UL. KPT. JANIEGO 12, 44-200 RYBNIK	
OBSZAR REALIZACJI:		WYKONAWCA:	POSIADZ DATA:
ODDZIAŁ ZEWNĘTRZNY W LUBLINCU UL. SOBIESKIEGO 6, 42-700 LUBLINIEC		KRYSZYNA POLAK-BAK	191/88 12.06.2023r.
		PIOTR WECZOREK	147/97 12.06.2023r.
NOMENT WYKONAWCZY:			
PRZEBUDOWA INSTALACJI CIEPŁEJ I ZIMNEJ WODY UŻYTKOWEJ ORAZ KANALIZACJI W ODDZIAŁACH MIESZKALNYCH BUDYNKU NR 1 W ODDZIALE ZEWNĘTRZNYM W LUBLINCU ZAKŁADU KARNEGO W HERBACH			
RZUT I PIĘTRA		SKALA:	NOTA:
ARCHITEKTOWNICZNO-BUDOWLANA		1:100	B.3
PROJEKT TECHNICZNY			



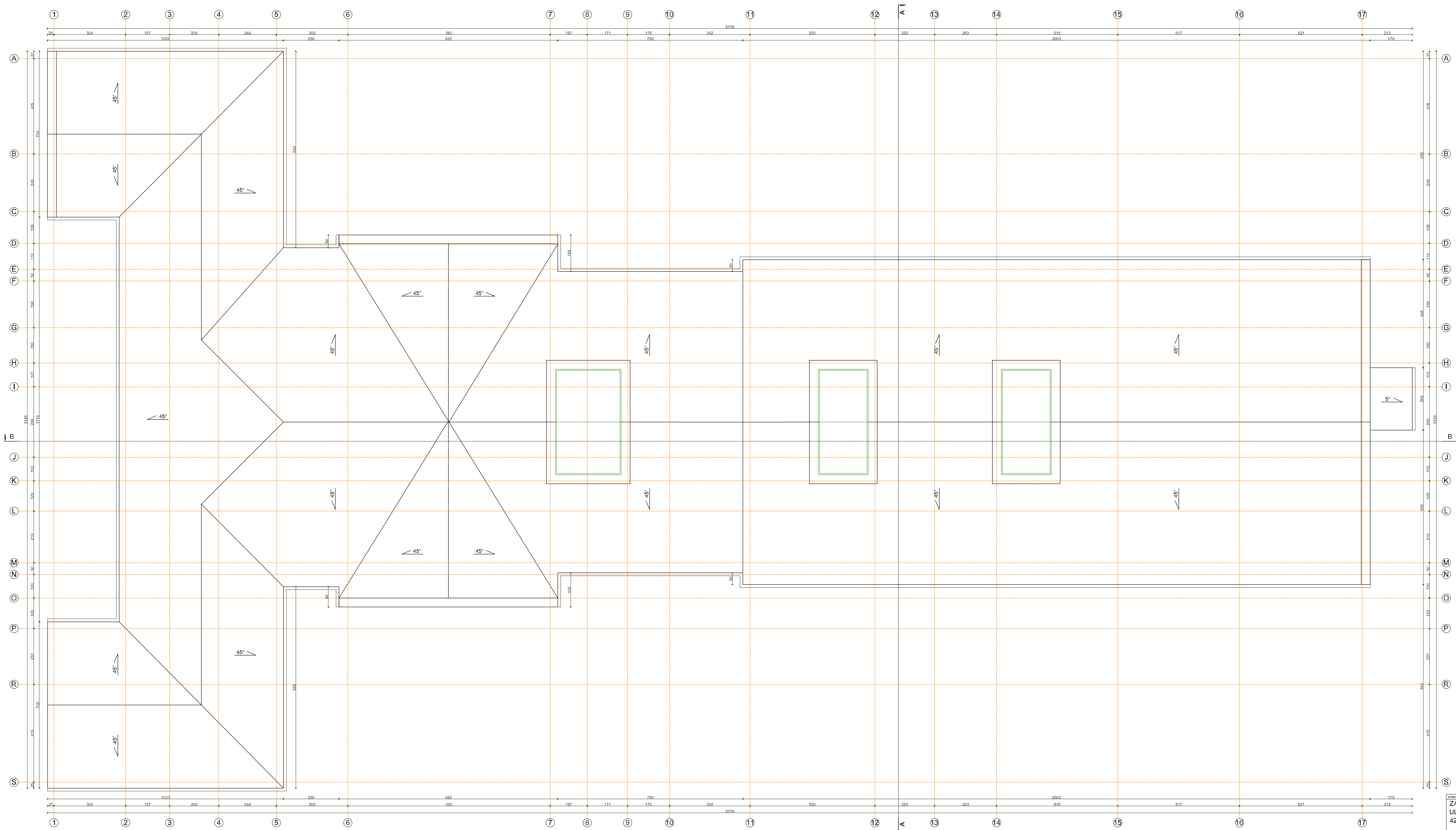
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ISTNIEJĄCYCH			
Lp.	Nr pom.	Pomieszczenie	Wys. pom. [m]
II PIĘTRO			
1.	3.1.	Cela	16,52
2.	3.2.	Cela	14,73
3.	3.3.	Cela	15,69
4.	3.4.	Cela	25,32
5.	3.5.	Cela	15,69
6.	3.6.	Cela	26,61
7.	3.7.	Pom. biurowe	8,18
8.	3.8.	Pom. biurowe	4,92
9.	3.9.	Przedśionek	1,14
10.	3.10.	Komunikacja	51,33
11.	3.11.	Łazienka	6,29
12.	3.12.	Cela	12,90
13.	3.13.	Świetlica	75,59
14.	3.14.	WC	1,19
15.	3.15.	Biblioteka	12,27
16.	3.16.	Biblioteka	24,72
17.	3.17.	Łazienka	9,62
18.	3.18.	Pomieszczenie wychowawcy	8,93
19.	3.19.	Cela	16,49
20.	3.20.	Cela	16,39
21.	3.21.	Cela	16,49
22.	3.22.	Cela	16,49
23.	3.23.	Cela	16,25
24.	3.24.	Cela	16,50
25.	3.25.	Pom. biurowe	7,73
26.	3.26.	Cela	7,45
27.	3.27.	Cela	16,46
28.	3.28.	Cela	16,35
29.	3.29.	Cela	16,49
30.	3.30.	Cela	9,00
31.	3.31.	Radłoweżel	4,13
32.	3.32.	Pomieszczenie biurowe	5,72
33.	3.33.	Pomieszczenie gospodarcze	1,36
34.	3.34.	Przedśionek	1,19
35.	3.35.	Dziurka	4,21
36.	3.36.	Komunikacja	74,16
Suma			594,92

LEGENDA:

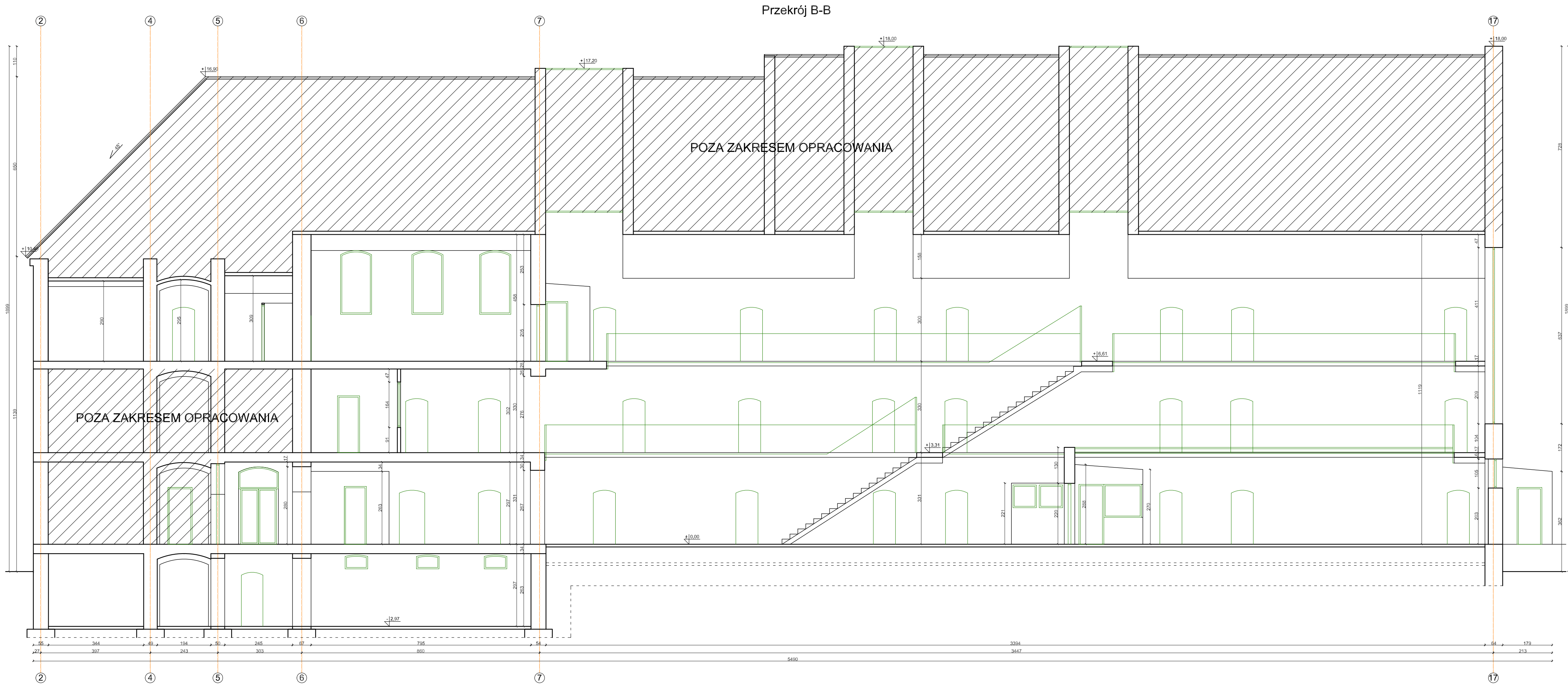
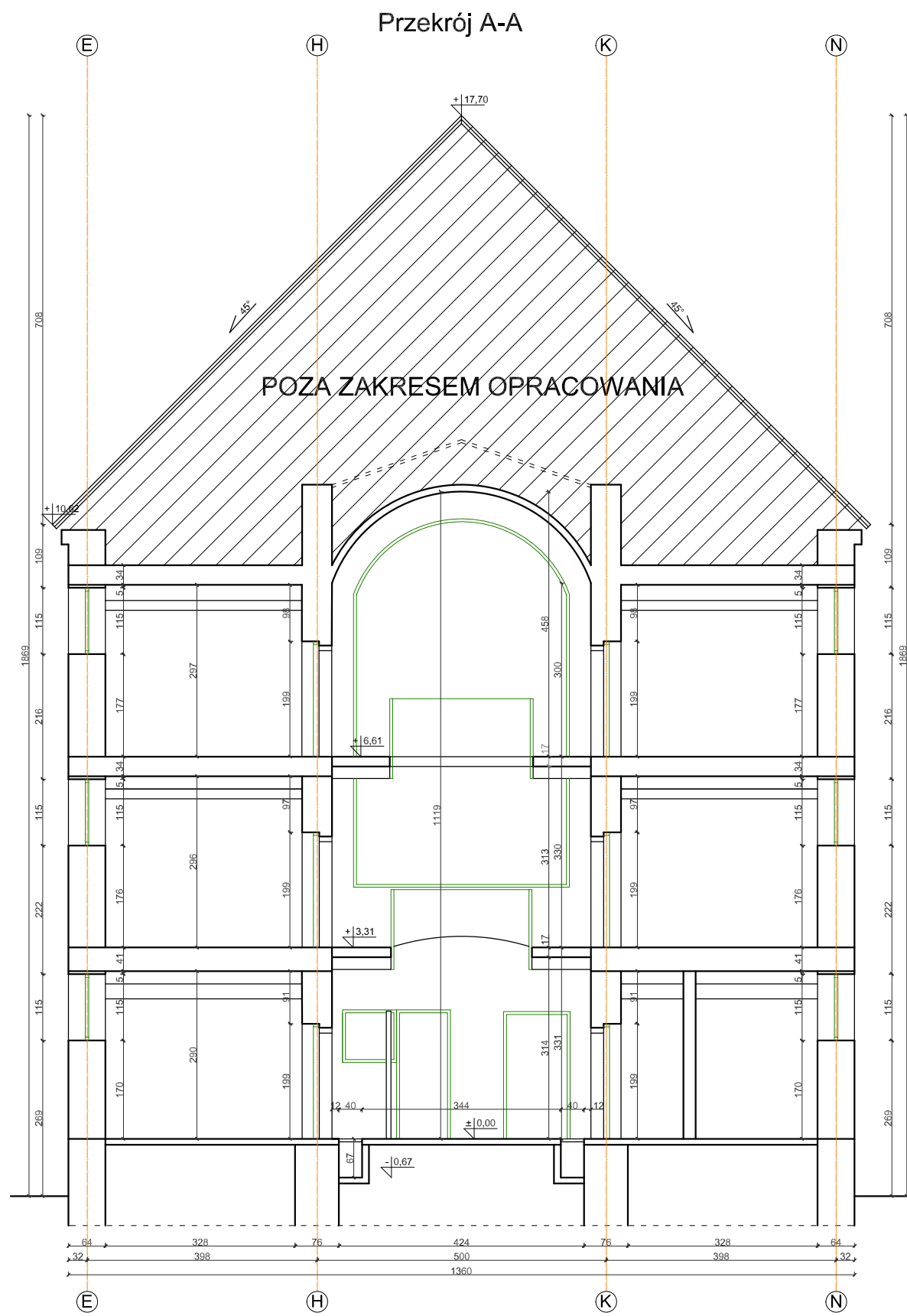
- projektowane wykucia, przebitcia, rozstawy
- projektowane zamurowania
- projektowany hydrant wewnętrzny spo2 DN25 z węzłem p33czynym, zasieg 30m
- ceramika i armatura do wymiany
- plytki gresowe o antypoślizgowosci m2, R10
- fartuch z plytek scianowych
- malowanie scian farb3 akrylow3

Uwaga!
Na kondygnacjach, na których kończą się płyny instalacyjne, szachtu wykonać do wysokości 1,0m powyżej poziomu wykończonej posadzki.
Na każdej kondygnacji, zapewnić rewizje instalacyjne na szerokość szachtu.

INWESTOR: ZAKŁAD KARNY W HERBACH UL. KRÓTKA 28 42-284 HERBY		WYKONAWCA: W-POL SP. Z O.O. UL. KPT. JANIEGO 12, 44-200 RYBNIK	
OBSZAR PROJEKTOWY: ODDZIAŁ ZEWNĘTRZNY W LUBLINCU UL. SOBIESKIEGO 6, 42-700 LUBLINIEC		WYKONAWCA: KRYSTYNA POLAK-BAK	PROJEKTOWY: 19188
WYKONAWCA: PIOTR WECZOREK		PROJEKTOWY: 14797	PROJEKTOWY: 12.06.2024.
PRZEBUDOWA INSTALACJI CIEPŁEJ I ZIMNEJ WODY UŻYTKOWEJ ORAZ KANALIZACJI W ODDZIAŁACH MIESZKALNYCH BUDYNKU NR 1 W ODDZIALE ZEWNĘTRZNYM W LUBLINCU ZAKŁADU KARNEGO W HERBACH		RZUT II PIĘTRA	
ARCHITEKTOWNICZNO-BUDOWLANA		PROJEKT TECHNICZNY	
B.4		B.4	



KONSTRUKTOR ZAKŁAD KARNY W HERBACH UL. KRÓTKA 28 42-284 HERBY		WYKONAWCA W-POL SP. Z O.O. UL. KPT. JANIEGO 12, 44-200 RYBNIK	
ADRES ODDZIAŁU ODDZIAŁ ZEWNĘTRZNY W LUBLINCU UL. SOBIESKIEGO 6, 42-700 LUBLINIEC		NAZWIŚCIE KRYSZYŃNA POLAK-BAK	PODSITA DATA 12.06.2025r.
PRZEBUDOWA INSTALACJI CIEPŁEJ I ZIMNEJ WODY UŻYTKOWEJ ORAZ KANALIZACJI W ODDZIAŁACH MIESZKALNYCH BUDYNKU NR 1 W ODDZIALE ZEWNĘTRZNYM W LUBLINCU ZAKŁADU KARNEGO W HERBACH		WZROST 190	191/06
		WIEK 47	
		IMIĘ OTR WIECZOREK	
		WAGA 147/97	
RZUT DACHU		SKALA 1:100	WYTYCZ. B.5
OPRACZA ARCHITEKTURA-BUDOWLANA		WYKONANIE PROJEKT TECHNICZNY	



INWESTOR: ZAKŁAD KARNY W HERBACH UL. KRÓTKA 28 42-284 HERBY		WYKONAWCA: W-POL SP. Z O.O. UL. KPT. JANIĘGO 12, 44-200 RYŚNIK	
OBIĘTWOŚĆ: ODDZIAŁ ZEWNĘTRZNY W LUBLNCU UL. SOBIESKIEGO 6, 42-700 LUBLINIEC		WYKONAWCA: KRYSZYNA POLAK-BAK	PROJEKTOWAŁ: 191/88 12.06.2023r.
PRZEBUDOWA INSTALACJI CIEPŁEJ I ZIMNEJ WODY UŻYTKOWEJ ORAZ KANALIZACJI W ODDZIAŁACH MIESZKALNYCH BUDYNKU NR 1 W ODDZIALE ZEWNĘTRZNYM W LUBLNCU ZAKŁADU KARNEGO W HERBACH		PROJEKTOWAŁ: PIOTR WECZOREK	147/97 12.06.2023r.
NADZORCA PRAC: PRZĘKROJ A-A I B-B		SKALA: 1:100	NR OPR.: B.6
BUDOWA: ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANA		OPRACOWANIE: PROJEKT TECHNICZNY	