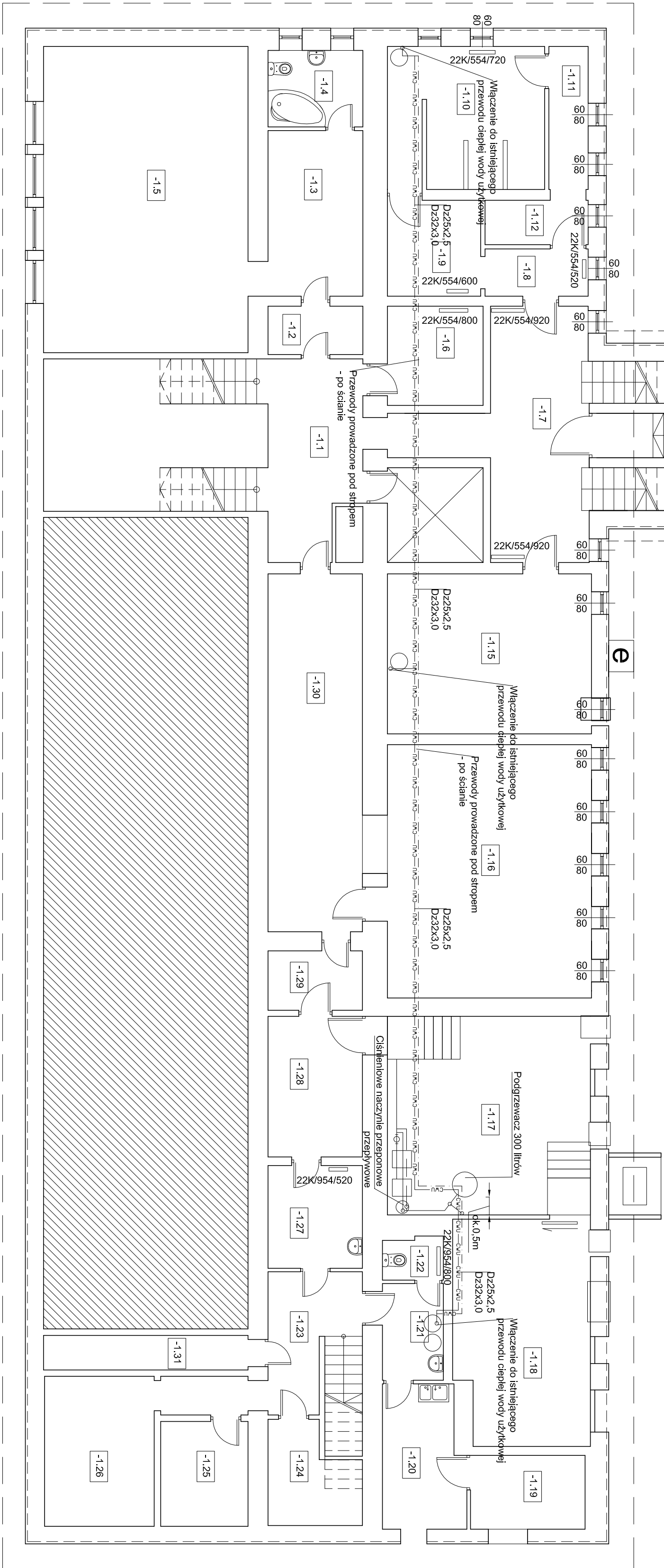


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI					
-1.1	HALL	13,65	-1.18	POM.GOSPODARCZE	23,40
-1.2	PRZEDSIONEK	3,60	-1.19	PRZECH.ZIEMNIAKI	6,60
-1.3	SZAFKI	12,30	-1.20	OBIERANIE WARZYW	8,15
-1.4	ŁAZIENKA	5,70	-1.21	SZATNIA	4,60
-1.5	ŚWIETLICA	48,90	-1.22	WC	2,00
-1.6	PRZEBIERALNIA	7,40	-1.23	HALL	13,50
-1.7	HALL	23,00	-1.24	MAGAZYN	6,50
-1.8	PRZEDSIONEK	3,80	-1.25	MAGAZYN	7,15
-1.9	SZATNIA WF	7,00	-1.26	MAGAZYN	12,80
-1.10	PRYSZNICE WF	7,50	-1.27	POM.GOSPODARCZE	7,55
-1.11	XXXX	XXX	-1.28	SZATNIA	10,35
-1.12	SZATNIA TRENER	3,50	-1.29	PRZEDSIONEK	4,40
-1.13	BIBLIOTEKA	84,40	-1.30	KORYTARZ	26,35
-1.14	BIBLIOTEKA	47,80	-1.31	P.GOSPODARCZE	5,50
-1.15	WARSZTAT	25,50	RAZEM		712,00
-1.16	SZATNIA	40,00			
-1.17	KOTŁOWNIA	31,50			



- OZNACZENIA
- przewody projektowanej instalacji grzewczej
 - projektowane przewody ciepłej wody użytkowej
 - projektowane przewody cyrkulacji

A3				PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNO - URBANISTYCZNA A3, AGNIESZKA ROMANOWSKA - TARCYŃSKA			
PROJEKT BUDOWALNY TERMOODERYZACJI				ul.Łódź 32-230 46-56, 501 064-689, 50gimn@poczta.fm			
PROJEKTOWAŁ:				mgr inż. Jacek Duda			
ADRES:				44-400 CIEŚNIN, UL. KATOWICKA 88			
TEMAT:				RZUT PŁYNIC - WYMIANA GRZEJNIKÓW			
RYSUJĄCY:				I PODŁĄCZENIE INSTALACJI C.W.U.			
INWESTOR:				KWAŚTO CIEŚNIN - RMN&I			
FAZABRANIA:				NR RYSUNKU:			
FABW/INST.				IS / 1			