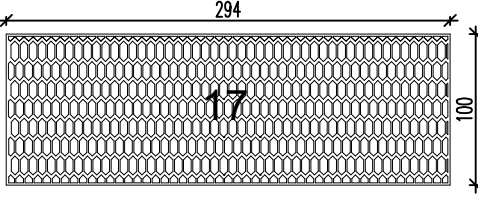
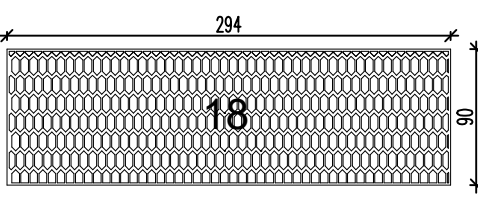
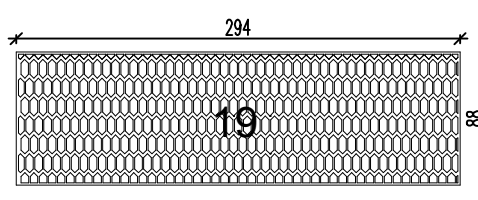
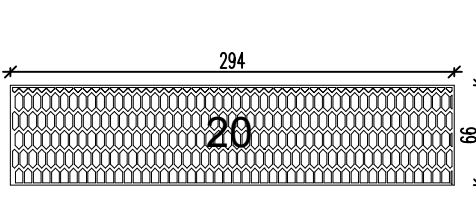
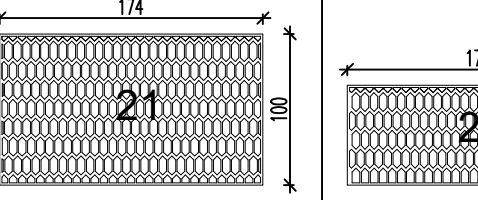
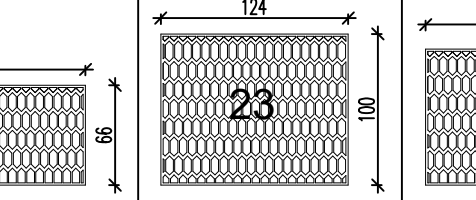
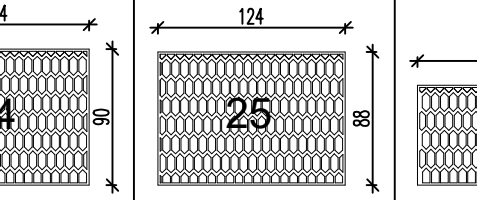
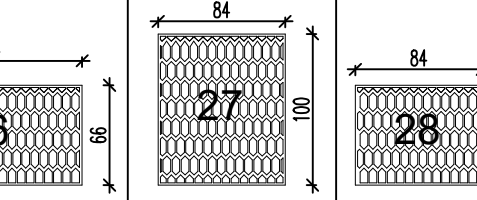
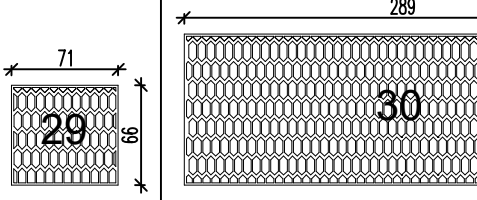
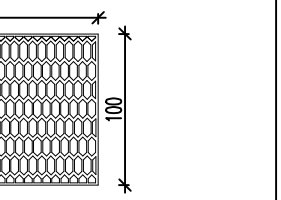

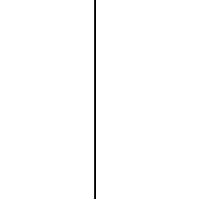
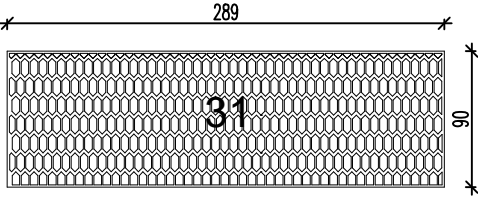
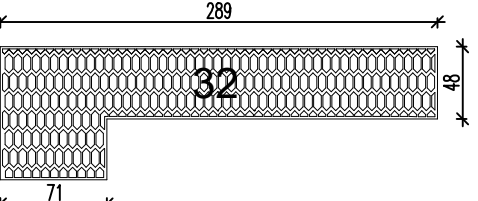
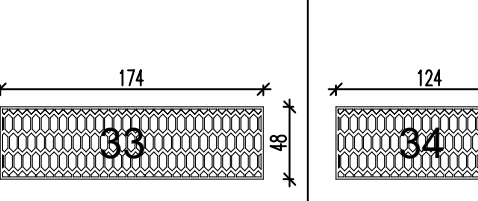
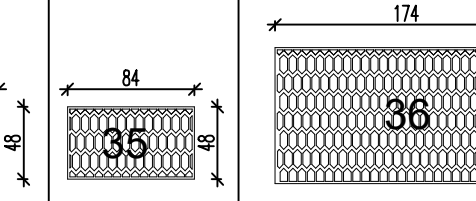
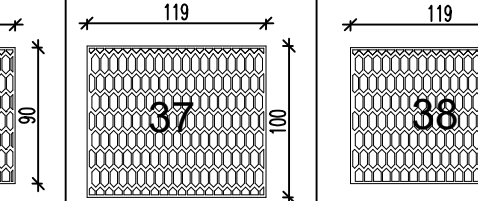
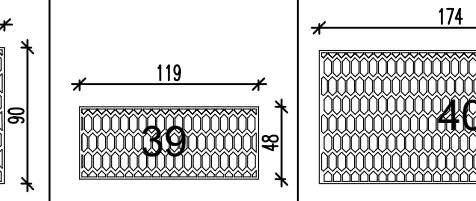
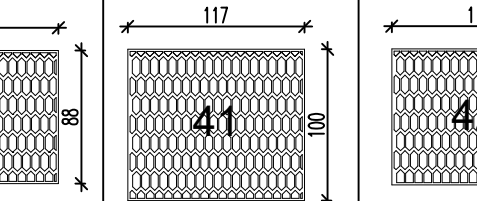
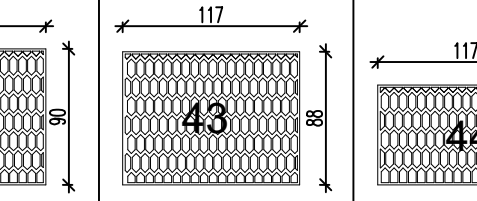
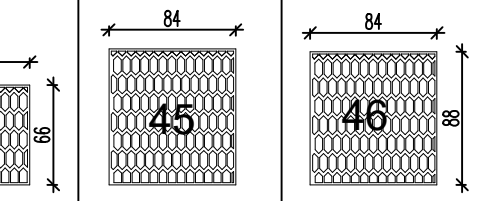
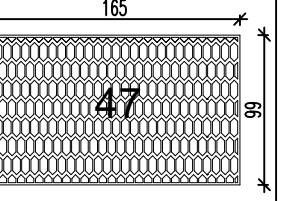

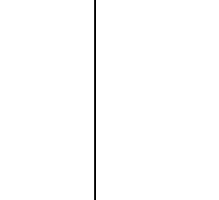
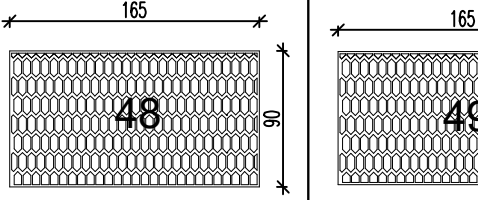
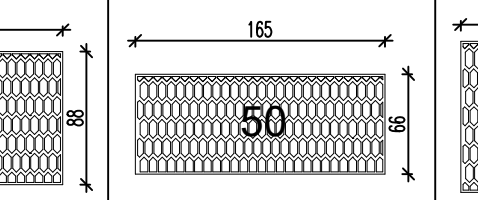
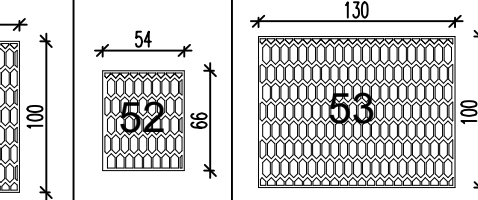
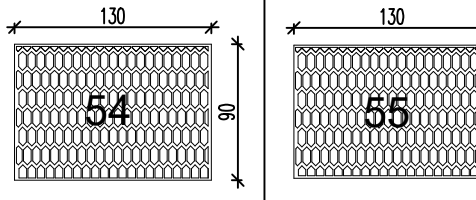
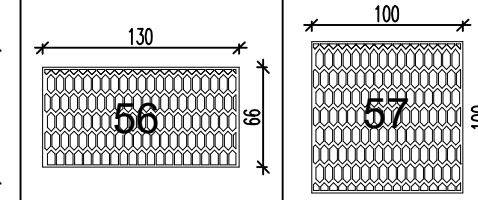
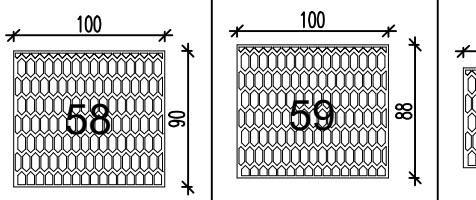
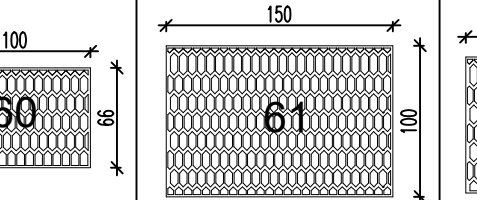
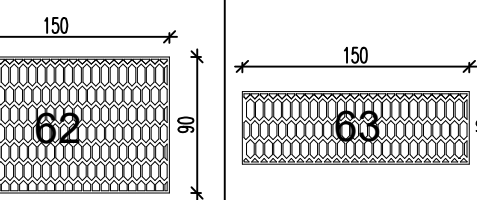
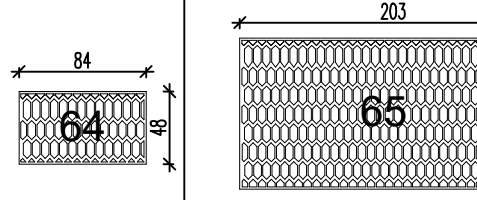
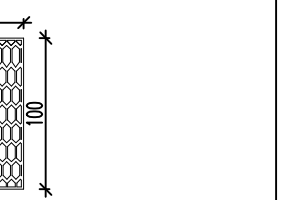

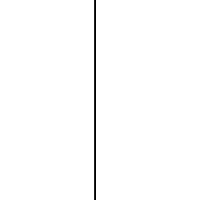
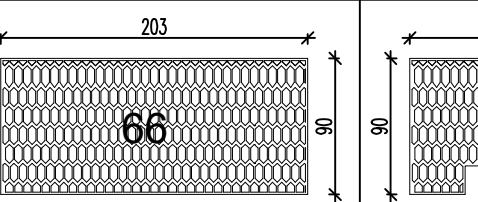
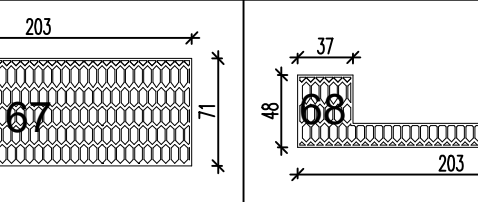



SCHEMAT KASETONÓW														
WYMIARY	294cm x 100cm	294cm x 90cm	294cm x 88cm	294cm x 66cm	174cm x 100cm	174cm x 66cm	124cm x 100cm	124cm x 90cm	124cm x 88cm	124cm x 66cm	84cm x 100cm	84cm x 66cm	71cm x 66cm	289cm x 100cm
IŁOŚĆ	2	2	1	1	10	2	6	6	1	1	12	3	1	2
UWAGI	perforacja indywidualna, typ 1, malowany proszkowo na RAL 3020													

SCHEMAT KASETONÓW																	
WYMIARY	289cm x 90cm	289cm x 88/48cm	174cm x 48cm	124cm x 48cm	84cm x 48cm	174cm x 90cm	119cm x 100cm	119cm x 90cm	119cm x 48cm	174cm x 88cm	117cm x 100cm	117cm x 90cm	117cm x 88cm	117cm x 66cm	84cm x 90cm	84cm x 88cm	165cm x 99cm
IŁOŚĆ	2	1	3	2	2	4	2	2	1	1	2	2	1	1	4	2	2
UWAGI	perforacja indywidualna, typ 1, malowany proszkowo na RAL 3020																

SCHEMAT KASETONÓW																		
WYMIARY	165cm x 90cm	165cm x 88cm	165cm x 66cm	54cm x 100cm	54cm x 66cm	130cm x 100cm	130cm x 90cm	130cm x 88cm	130cm x 66cm	100cm x 100cm	100cm x 90cm	100cm x 88cm	100cm x 66cm	150cm x 100cm	150cm x 90cm	150cm x 48cm	84cm x 48cm	203cm x 100cm
IŁOŚĆ	2	1	1	4	2	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2
UWAGI	perforacja indywidualna, typ 1, malowany proszkowo na RAL 3020																	

SCHEMAT KASETONÓW			
WYMIARY	203cm x 90cm	203cm x 90/71cm	203cm x 48/16cm
IŁOŚĆ	1	1	1
UWAGI	perforacja indywidualna, typ 1, malowany proszkowo na RAL 3020		

Projektowany poziom posadzki parteru  
± 0,00 = 278,83 m n.p.m.

UWAGA!  
Rysunek należy rozpatrywać z rysunkami rzutów i elewacji oraz rysunkami branżowymi.  
Wszystkie wymiary i wielkości należy sprawdzić na budowie.



RYSUNEK: <b>ZESTAWIENIE KASETONÓW ELEWACYJNYCH</b>	<b>PT</b>
---	-----------

INWESTYCJA:  
BUDOWA BUDYNKU KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY  
POŻARNEJ I JEDNOSTKI RATOWNICZO-GAŚNICZEJ W BRZOSZOWIE  
WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ  
ORAZ ZAPLECZEM SZKOLENIOWYM

ADRES:  
Brzozów, gm. Brzozów, powiat brzozowski  
jednostka ewidencyjna 180201\_4.0001  
dz. nr 58/42

INWESTOR:  
Komenda Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Brzozowie  
ul. Adama Mickiewicza 1  
36 - 200 Brzozów

**ARPA PROJEKT**  
ul. 3 Maja 55, 36 - 200 Brzozów  
tel. 013 424 13 52  
biuro@arpaprojekt.pl

BRANŻA: PROJEKT TECHNICZNY

PROJEKTANT:  
mgr inż. arch. Joanna GOŁABEK  
Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do  
projektowania bez ograniczeń nr ewid. 12/PKOKK/2022

SPRAWDZAJĄCY:  
mgr inż. arch. Artur ULBRYCH  
Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do  
projektowania bez ograniczeń nr ewid. Rz/A/-14/06

DATA: <b>09.2022</b>	FORMAT: <b>420x900</b>	SKALA: <b>1 : 50</b>	REWIZJA:	NR RYS: <b>A-04-04 - B</b>	KREŚLIŁ: <b>PK</b>
-------------------------	---------------------------	-------------------------	----------	-------------------------------	-----------------------