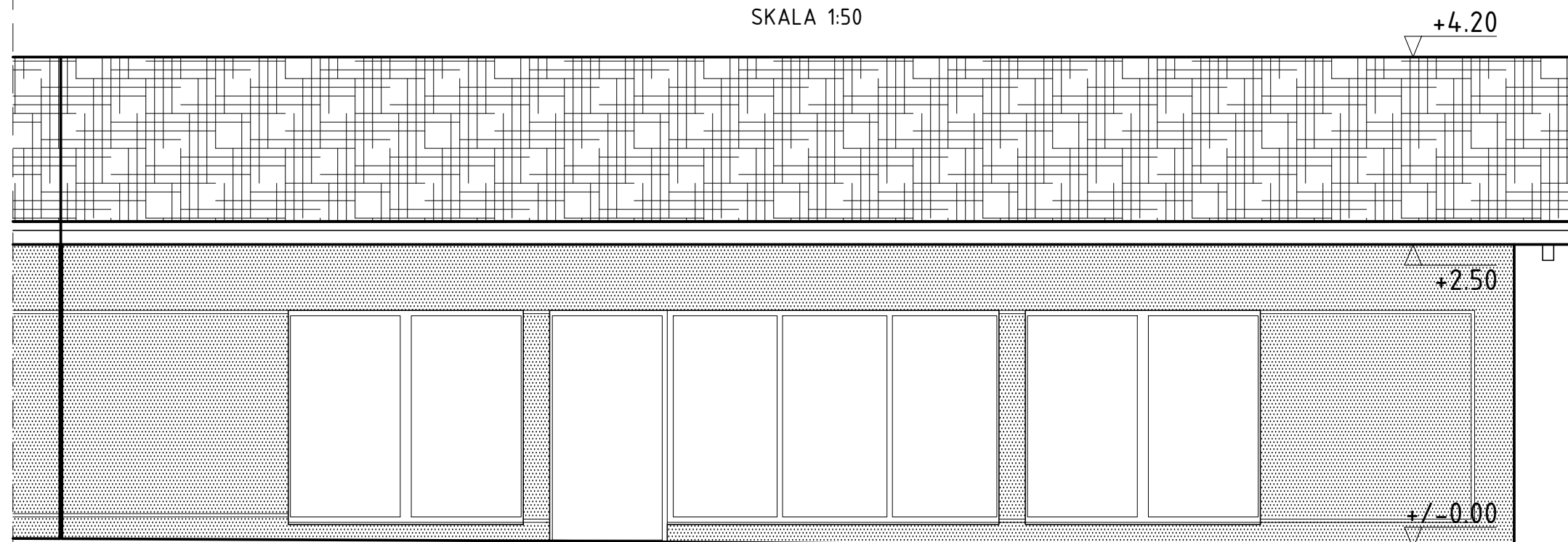


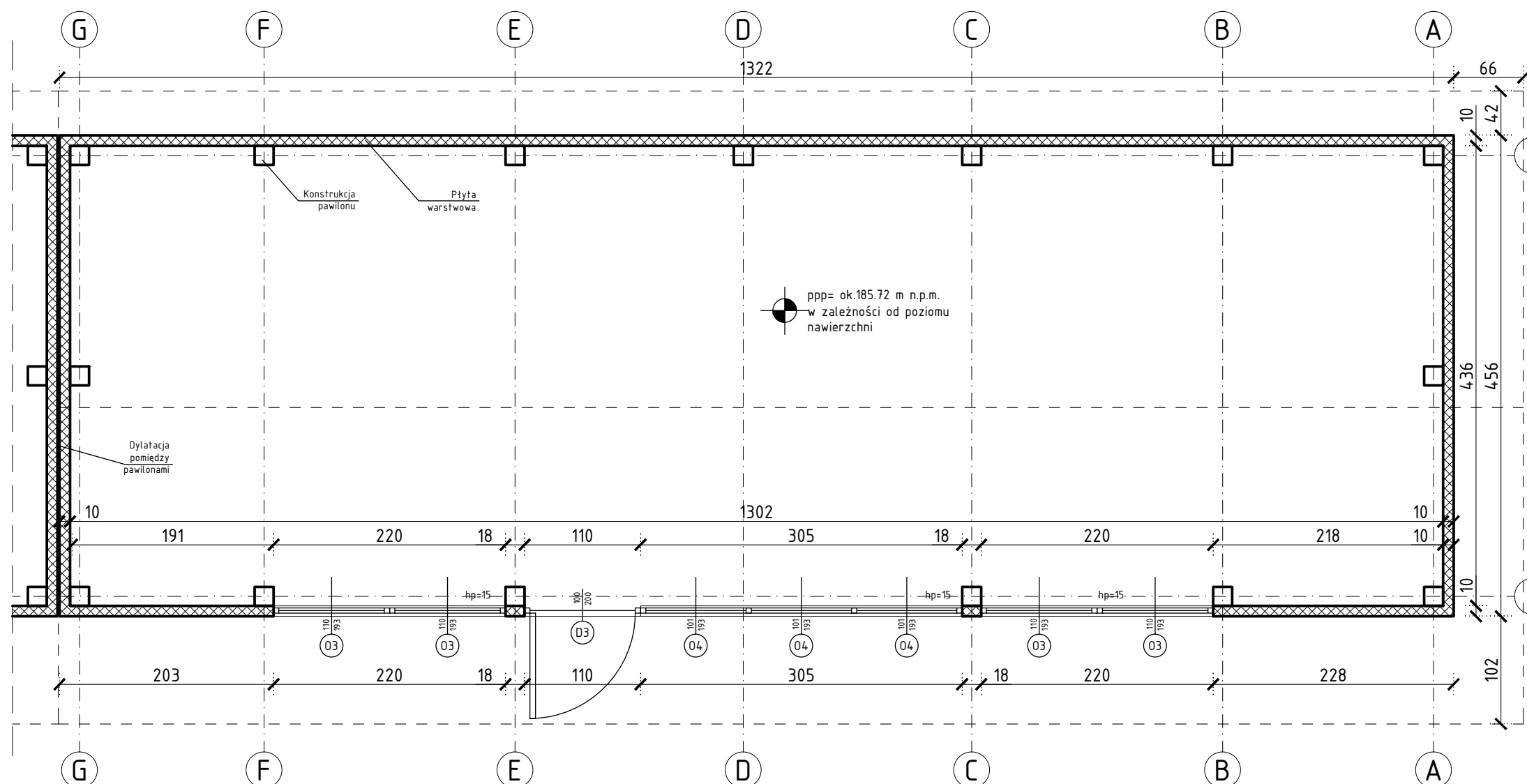
SCHEMAT ELEWACJI PAWILONU KONTENEROWEGO

SKALA 1:50



SCHEMAT RZUTU PAWILONU KONTENEROWEGO

SKALA 1:50



UWAGI

1. NINIEJSZE OPRAWOWANIE NIE OBEJMUJE PROJEKTU I BUDOWY PAWILONÓW KONTENEROWYCH. OBIEKTY PRZEZNACZONE DO INDYWIDUALNEJ ZABUDOWY PRZEZ NAJEMCÓW NA WARUNKACH I W TERMINIE OKREŚLONYCH POMIĘDZY INWESTOREM A NAJEMCĄ.
2. RYSUNEK POGLĄDOWY. SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE OKREŚLONE NA ETAPIE WYKONAWCZYM PRZEZ PRODUCENTA
3. OBIEKTY MODUŁOWE NIETRWAŁE ZWIĄZANE Z GRUNTEM O MAKSYMALNEJ SUMARYCZNEJ POWIERZCHNI ZABUDOWY DLA CAŁEGO CIĄGU PAWILONÓW 35x4.5m. WIELKOŚĆ POSZCZEGÓLNYCH MODUŁÓW USTALONA BĘDZIE POMIĘDZY INWESTOREM A NAJEMCĄ
4. NALEŻY ZACHOWAĆ STYLSTYKĘ ARCHITEKTONICZNĄ SPÓJNĄ Z CAŁYM ZAŁOŻENIEM
5. ŚCIANY SZCZYTOWE ZEWNĘTRZNE (ZEWNĘTRZNE DLA CAŁEGO CIĄGU PAWILONÓW) WYKOŃCZONE W SPOSÓB JEDNAKOWY DLA CAŁEGO ZAŁOŻENIA OKREŚLONY NA SCHEMATACH
6. W UKŁADZIE OKIEN I DRZWI NALEŻY ZACHOWAĆ MODUŁ SZEROKOŚCI 110CM.
7. GÓRNA KRAWĘDŹ OKIEN ORAZ GÓRNA KRAWĘDŹ DRZWI NA JEDNAKOWEJ WYSOKOŚCI
8. ŚCIANY SZCZYTOWE WEWNĘTRZNE (POMIĘDZY PAWILONAMI) BEZOKAPOWE, UMOŻLIWIAJĄCE PRZYŁĄCZENIE KOLEJNEGO PAWILONU
9. WIEŻBĘ DACHOWĄ NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO KONSTRUKCJI PAWILONU UWZGLĘDNIAJĄC NINIEJSZE OPRAWOWANIE (W SZCZEGÓLNOŚCI CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNA)
10. PAWILONY W CAŁOŚCI NALEŻY WYKONAĆ Z MATERIAŁÓW NIEPALNYCH

ARPOT
biuro projektowe

biuro projektowe

"ARPOT"

K.Grosiak, K.Poćocki Sp.J.

ul.Krzeszowska 68, 23-400 Bitgoraj

tel./fax. 084 686 45 92; e-mail: arpot.sekretariat@gmail.com

Inwestor	Gmina Miejska Przeworsk ul.Jagiellońska 10, 37-200 Przeworsk
Lokalizacja inwestycji	ul.Kąty, 37-200 Przeworsk Dz.nr: 3116, 3061, 3063
TEMAT	BUDOWA I PRZEBUDOWA TARGOWISKA STAŁEGO PRZY UL.KĄTY W PRZEWORSKU
Treść rysunku	SCHEMAT PAWILONU KONTENEROWEGO

Nr zlecenia	Skala rys.	Branża	Stadium
56/2013	1:50	Architektura	PB

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
Wyszczególnienie	Imię, Nazwisko, Nr uprawnień	Podpis
Projektant branża: architektura	mgr inż. arch. Emilia Król 88/LBOKK/2011	
Sprawdzający branża: architektura	mgr inż. arch. Jolanta Radomska 04/LOIA/03	
Opracowała branża: architektura	mgr inż. arch. Urszula Grosiak	

Data opracowania	11/2013	Nr rys.	A-26
------------------	---------	---------	------