

20 miejsc o powierzchni ~0.2m2 każdy

4 miejsca o powierzchni ~1.8m2 każdy

32 miejsc o powierzchni ~0.6m2 każdy

16 miejsc o powierzchni ~1.5m2 każdy

16 miejsc o powierzchni ~1.7 m2 każdy

120 paneli o powierzchni ~0,3m2 każdy

48 miejsc o powierzchni ~2.5m2 każdy

48 miejsc o powierzchni ~0.2m2 każdy


8 miejsc o powierzchni ~1.2m2 każdy

Jedno miejsce o powierzchni - 1.4m2 każdy

ELEWACJA  
SKALA 1:100

**Uwaga:**  
1. Wykaz prac remontowych i renowacji zgodnie z opisem technicznym architektury punkt: 5.8  
2. Łączna powierzchnia tynków: 174 m2

NAPRAWA TYNKÓW ZEWNĘTRZNYCH  
WIEŻA CIŚNIEŃ W BYDGOSZCZY

 <b>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-REALIZACYJNE BUDOWNICTWA - PION</b> SP. Z O.O. ul. Paderewskiego 10/2, 85-075 Bydgoszcz			
Investor:	Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy sp. z o.o. 85-817 Bydgoszcz, ul. Toruńska 103 tel. 052 3232294, faks 052 3232294, 3711297.		
Temat:	Projekt budowlano-architektoniczny prac remontowych naprawczych w budynku Wieży Ciśnień przy ul. Filareckiej 1 w Bydgoszczy - działka 144/14		
Obiekt:	WIEŻA CIŚNIEŃ ul. FILARECKA 1	Data:	10.12.2021
Rysunek:	ELEWACJA	Nr Zlecenia:	10.12.2021
Projektant:	mjr inż. arch. L. Maciejalska wp. nr WBP-446/210/15882	Opracował:	mjr inż. arch. M. Schmidt wp. nr GP-42/2349/2592
		Skala:	1:100
		Nr. rys.	8