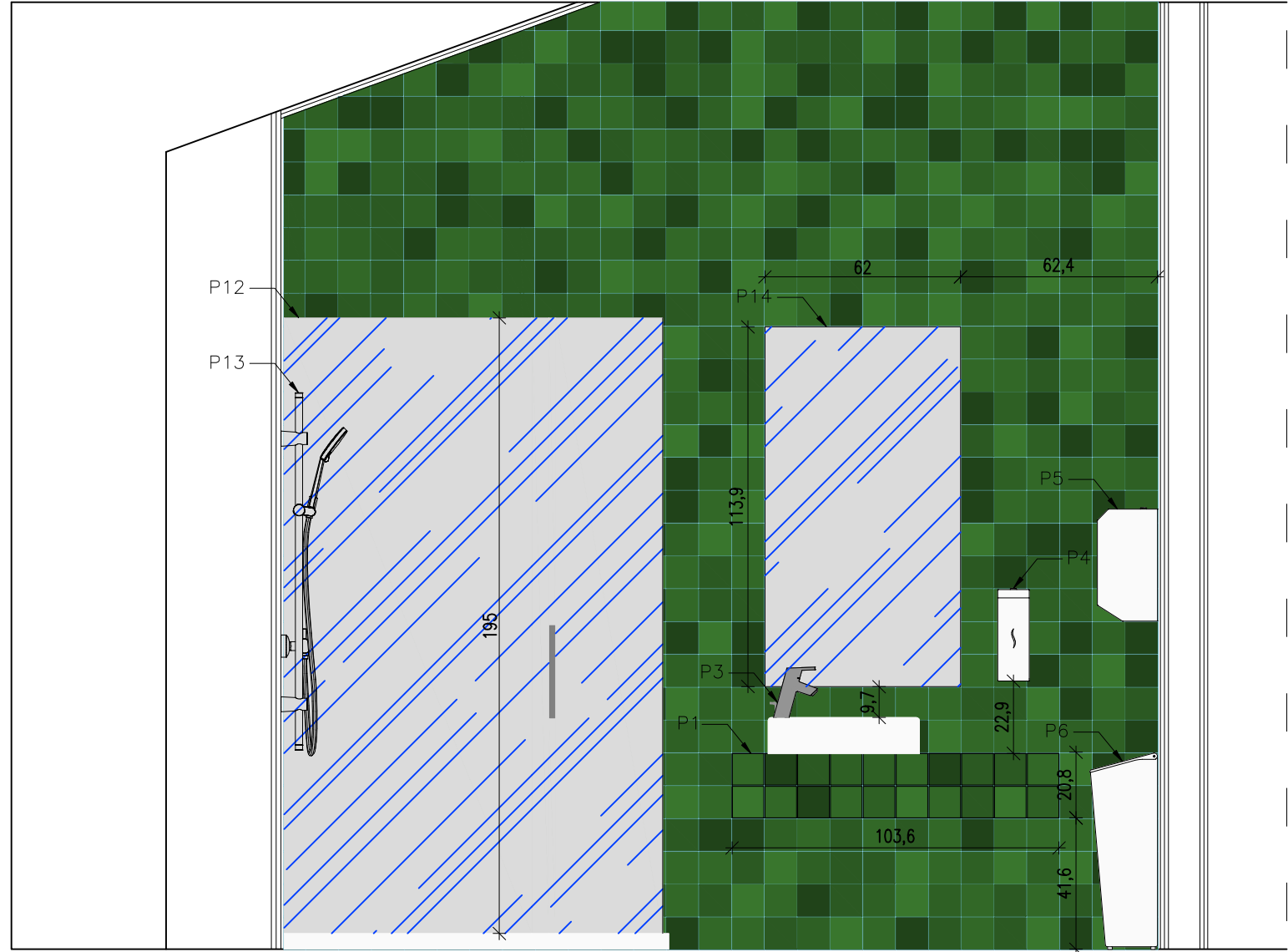
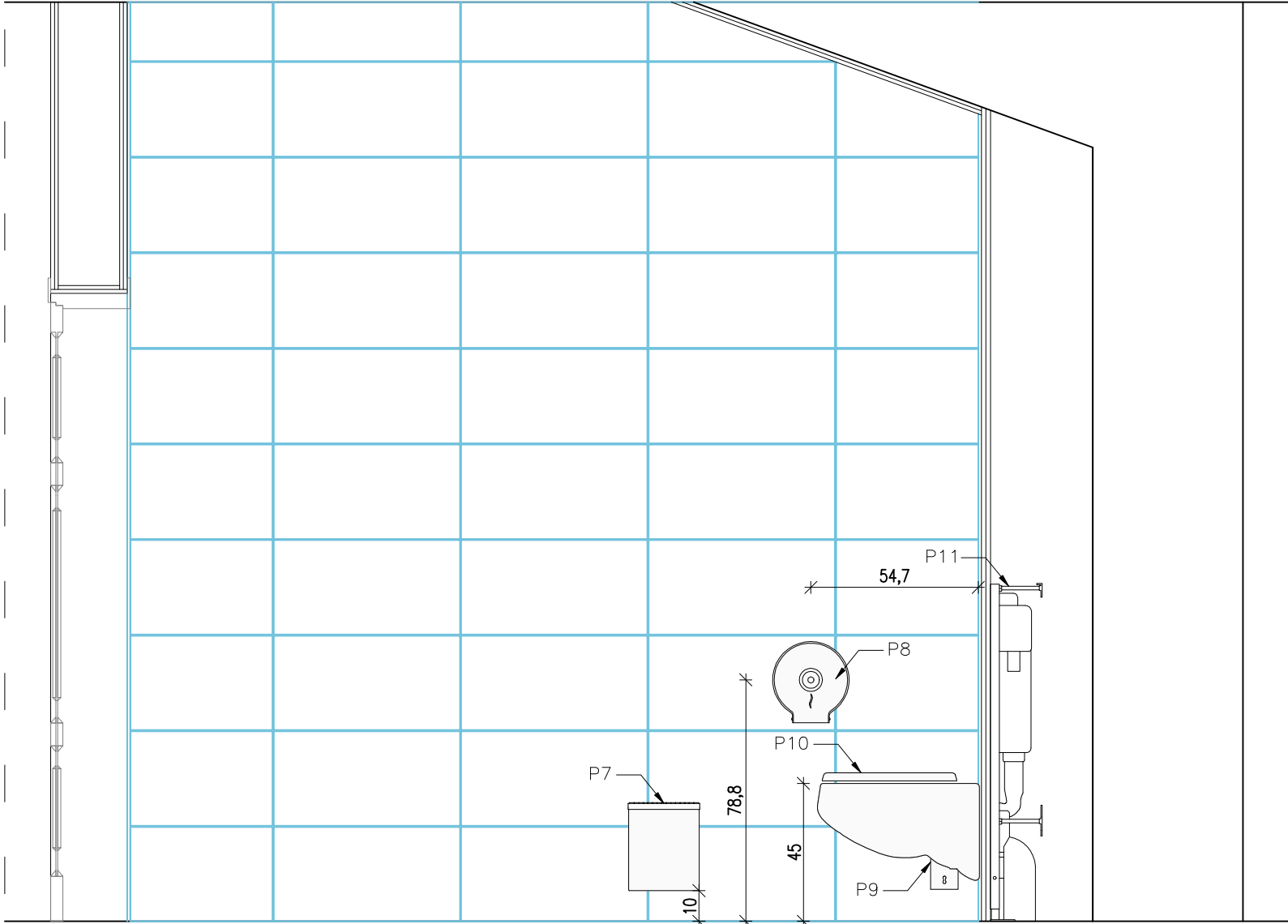


TOALETA 1.9
WYPOSAŻENIE

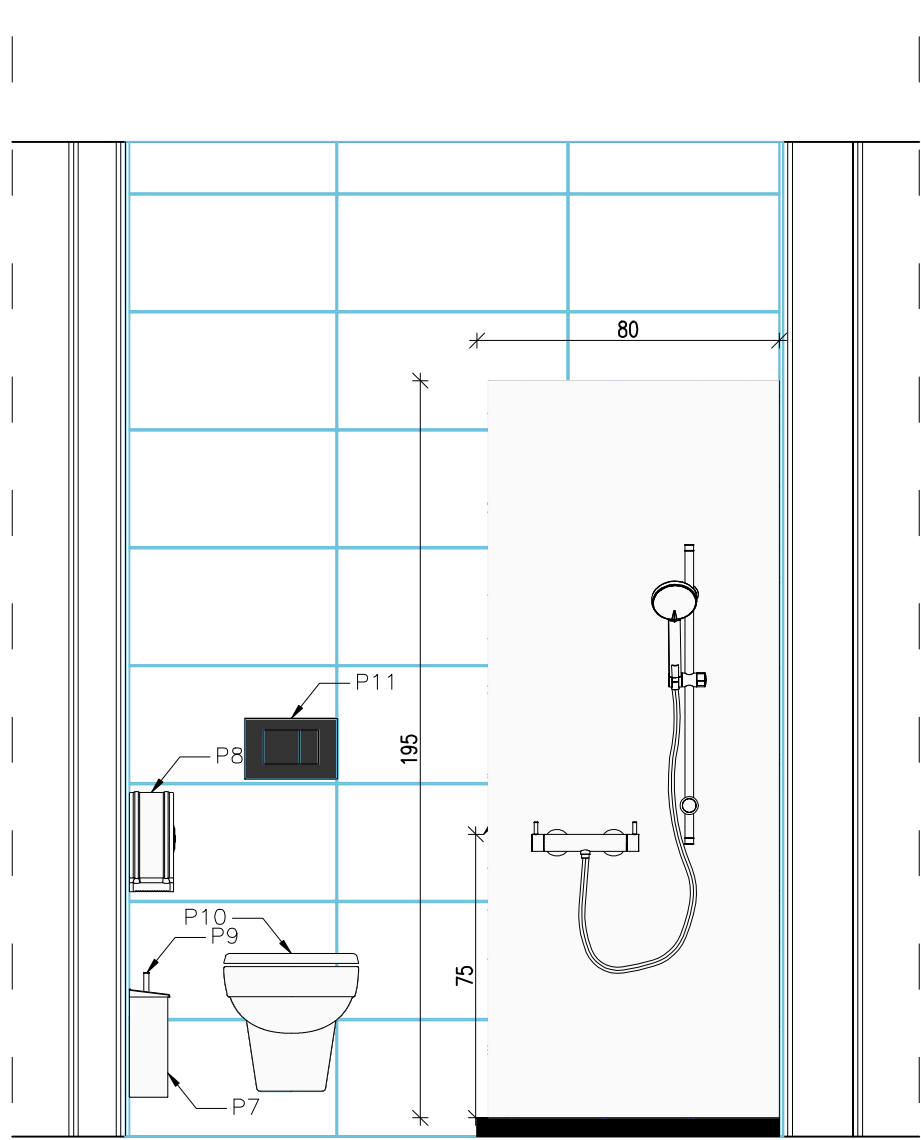
PRZEKRÓJ 1-1



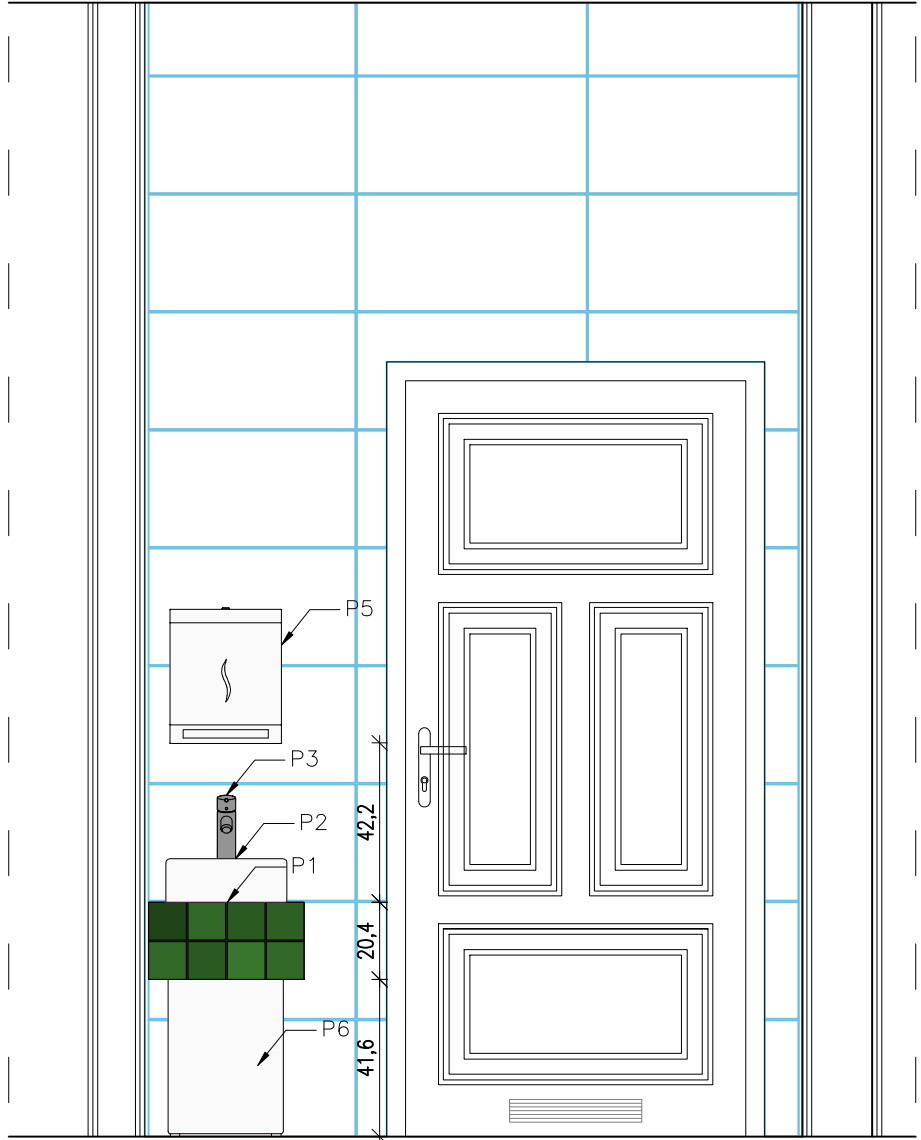
PRZEKRÓJ 2-2



PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



- P1 – zabudowany blat wiszący o wymiarach zewnętrznych (po wykończeniu) 41,2x103,6x41,2cm. Blat należy wykończyć płytkami ceramicznymi użytymi na ścianie ukazanej w widoku rozwinięcia 1-1.
P2 – umywalka nabołowa w kolorze białym 32x48cm z półką na baterię.
P3 – bateria umywalkowa niska chromowana.
P4 – automatyczny dozownik do mydła w kolorze białym o pojemności 1000ml wyposażony w: okienko do kontroli poziomu mydła w dozowniku, zamek wraz z kluczem metalowym, zawór niekapek, plastikowy zbiornik na mydło, sensor ruchu. Dozownik zasilany bateriami alkalicznymi bądź adapterem (DC). Dozownik należy zamontować w odległości ok. 23cm od powierzchni blatu.
P5 – automatyczny podajnik ręczników do rąk w kolorze białym na rolę Ø13-21cm wyposażony w zamek i klucz metalowy. Podajnik zasilany za pomocą baterii alkalicznych lub napięcia 6V.
P6 – kosz na śmieci w kolorze białym z uchylną pokrywą o pojemności ok. 30l.
P7 – nacienny kosz na śmieci z pokrywą w kolorze białym o pojemności ok. 7l.
P8 – pojemnik na papier toaletowy w kolorze białym na role Ø18-23 wyposażony w: okienko do kontroli poziomu papieru w pojemniku, zamek i klucz metalowy.
P9 – nacienna szczotka do WC w kolorze białym.
P10 – miska ustępowa wisząca z deską wolnoopadającą w kolorze białym montowana na stelaży systemowym. Misę należy montować na wysokości 42-45cm.
P11 – systemowy stelaż podtynkowy do WC mocowany do profili systemowych o szerokości max. 16,5cm z przyciskiem dwufunkcyjnym malowanym w kolorze czarnym. Przycisk montować nie wyżej niż 120cm.
P12 – kabina prysznicowa prostokątna narożna z brodzikiem. Wykończenie chromowane. Stosować drzwi narożne przesuwne ze szkła hartowanego. Wymiary kabiny 120cm x 80cm x 195cm.
P13 – chromowana bateria prysznicowa.
P14 – lustro naklejane na płytki ceramiczne o wymiarach 114x62cm.

UWAGI:

- Wszystkie wymiary sprawdzić budowie. W razie rozbieżności powiadomić Projektanta.
- Wymiary na rysunku podano w cm.
- Na ścianach oraz na podłodze stosować fugę między płytkami w kolorze czarnym o szerokości 4mm.
- W przypadku użycia płytek o innych wymiarach niż podanych należy na nowo rozrysować rozwinięcie ścian oraz podłóg.
- Geometrie elementów (zabudowany blat wiszący) oraz usytuowanie przyborów łazienkowych są dostosowane do przyjętego rozmiaru płytek oraz szerokości fugi. W przypadku zastosowania płytek o zbliżonych, ale innych wymiarach należy skorygować odpowiednio poszczególne wymiary.
- Do wykonczenia łazienki należy stosować kolory w zbliżonych do siebie odcieniach.
- Rozwiązania materiałowe i technologiczne zawarte w projekcie należy traktować jako przykładowe, wyznaczające typ oraz standard planowanych dla danego elementu projektu. Na etapie realizacji inwestycji konkretne rozwiązania materiałowe i technologiczne mogą zostać zastąpione rozwiązaniami alternatywnymi pod warunkiem zachowania parametrów technicznych i estetycznych oraz pod warunkiem wyrażenia zgody przez Inwestora i Projektanta. Ostateczne rozwiązania materiałowe i technologiczne oraz kolorystykę należy uzgodnić z Komisją Konserwatorską.

Zespół Biur Projektowych ZBP ZESPÓŁ BIUR PROJEKTOWYCH				
Temat: Przebudowa, remont oraz zmiana sposobu użytkowania budynku służby zdrowia (przychodnia) na budynek kultury (muzeum) wraz z jego rozbudową o schody zewnętrzne oraz budową tablicy informacyjnej (ekranu ledowego), ogrodzenia, opaski wokół budynku, miejsca na gromadzenie odpadów stałych wraz z osłoną (utwardzonego placu do ustawiania kontenerów z zamkanyimi otworami wrzutowymi) utwardzonego placu pod agregaty klimatyzacyjne wraz z osłoną, instalacji wewnętrznych: wentylacji mechanicznej, wodno-kanalizacyjnej, centralnego ogrzewania, elektrycznej, słaboprądowej oraz budowie instalacji odgromowej na działce nr 82/1 i 82/2 (obr. 0050, ark. 60) położonej przy ul. Okulickiego 9 w Radomiu.				
Inwestor:	Muzeum Im. Jacka Malczewskiego, 26-600 Radom, Rynek 11			
Adres:	ul. gen. Leopolda Okulickiego 9, Radom, dz. nr 82/1, 82/2			
Projektant:	mgr inż. Piotr Wołarek UPR. NR MAP/174P/POC/08 mgr inż. arch. Piotr Knez UPR. NR BW-31/2008			
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Rafał Socha UPR. NR 807/SL/OKK			
Sporządził:	mgr inż. arch. Patrycja Mailisz			
Tytuł: TOALETA 1.9 - WYPOSAŻENIE				
Data: 12.2023	Brana: BUDOWLANA	Faza: PROJEKT TECHNICZNY	Skala: 1:20	Nr rysunku: L-09
ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z PRAWA AUTORSKIEGO. RYSUNEK NINIEJSZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYŚNIANY, UZUPEŁNIANY, POWIELANY LUB UDOSTĘPNIANY BEZ ZGODY JEDYNOSTKI AUTORSKIEJ.				