

PRZEKRÓJ PIONOWY ŚCIAN ZEWN. PIWNICZNYCH BUDYNKU 1-1

1 : 50

ul. KAROLA MIARKI  
(PODWÓRZE)

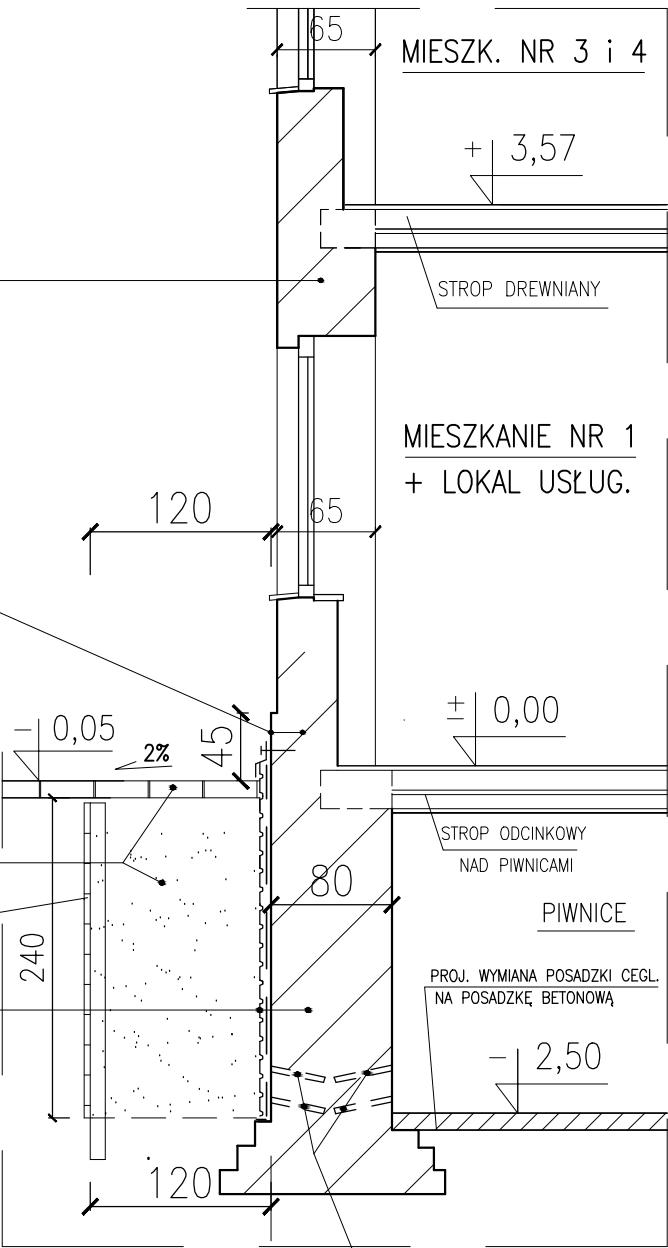
ŚCIANA Z CEGŁY PEŁNEJ 65cm

PROJ. OKŁADZINA – NA COKOLE ELEWACJI –  
(DO WYSOKOŚCI 45cm POWYŻEJ NAW. CHODNIKA)  
Z TYNKU CEM.-WAPIENNEGO GRUB. 2 cm  
+ POWŁOKA MALARSKA Z FARBY SILIKONOWEJ

PROJ. ODBUDOWA CHODNIKA, O NAWIERZCHNI  
Z KOSTKI BETONOWEJ I KOSTKI GRANITOWEJ GRUB. 8 cm  
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:3 GRUB. 3 cm  
KRUSZYWO ŁAMANE 0/31,5 mm – STABILIZOWANE  
MECHANICZNIE GRUB. 15cm  
ZASYPKA WYKOPU Z PIASKU ŚREDNIEGO, Z ZAGĘSZCZE-  
NIEM DO ID=1,00

PROJ. ZABEZPIECZENIE (PEŁNE OSZALOWANIE) ŚCIANY WYKOPU

FOLIA KUBEŁKOWA x1  
IZOLACJA PIONOWA – MIKROZAPRAWA USZCZELN.  
2- WARSTWOWA  
UZUPEŁNIENIE UBYTKÓW MURU ZAPRAWĄ POLI-  
MEROWO-CEMENT.  
ŚCIANA Z CEGŁY PEŁNEJ gr. 80 cm



(dz. nr 67, AM-10, obręb Plac Grunwaldzki)  
GRANICA PASA DROGOWEGO ULICY KAROLA MIARKI  
(dz. nr 103, AM-10, obręb Plac Grunwaldzki)

PROJ. PRZEGRODA POZIOMA PRZECIWWILGOCIOWA  
(Z ZASTOSOWANIEM METODY CIŚNIENIOWEJ, DWURZĘDOWEJ)  
NAWIERCIĆ OTWORY  $\varnothing 18\text{mm}$  –W ROZSTAWIE CO 18cm  
(W DWÓCH RZĘDACH – Z OBU STRON ŚCIANY) I WYPEŁNIĆ  
PREPARATEM HYDROFOBOWYM DO PEŁNEGO NASYCENIA  
MURU (19,5 l/1m2 rzutu przegrody);  
NASTĘPNIE NAWIERCONE OTWORY WYPEŁNIĆ ZAPRAWĄ  
USZCZELNIAJĄCĄ Z 50% DODATKIEM PIASKU KWARCOWEGO

PRZEKRÓJ PIONOWY ŚCIAN ZEWN. PIWNICZNYCH BUDYNKU 2-2 (Z OTWOREM OKIENNYM)

1 : 50

ul. KAROLA MIARKI  
(PODWÓRZE)

ŚCIANA Z CEGŁY PEŁNEJ 65cm

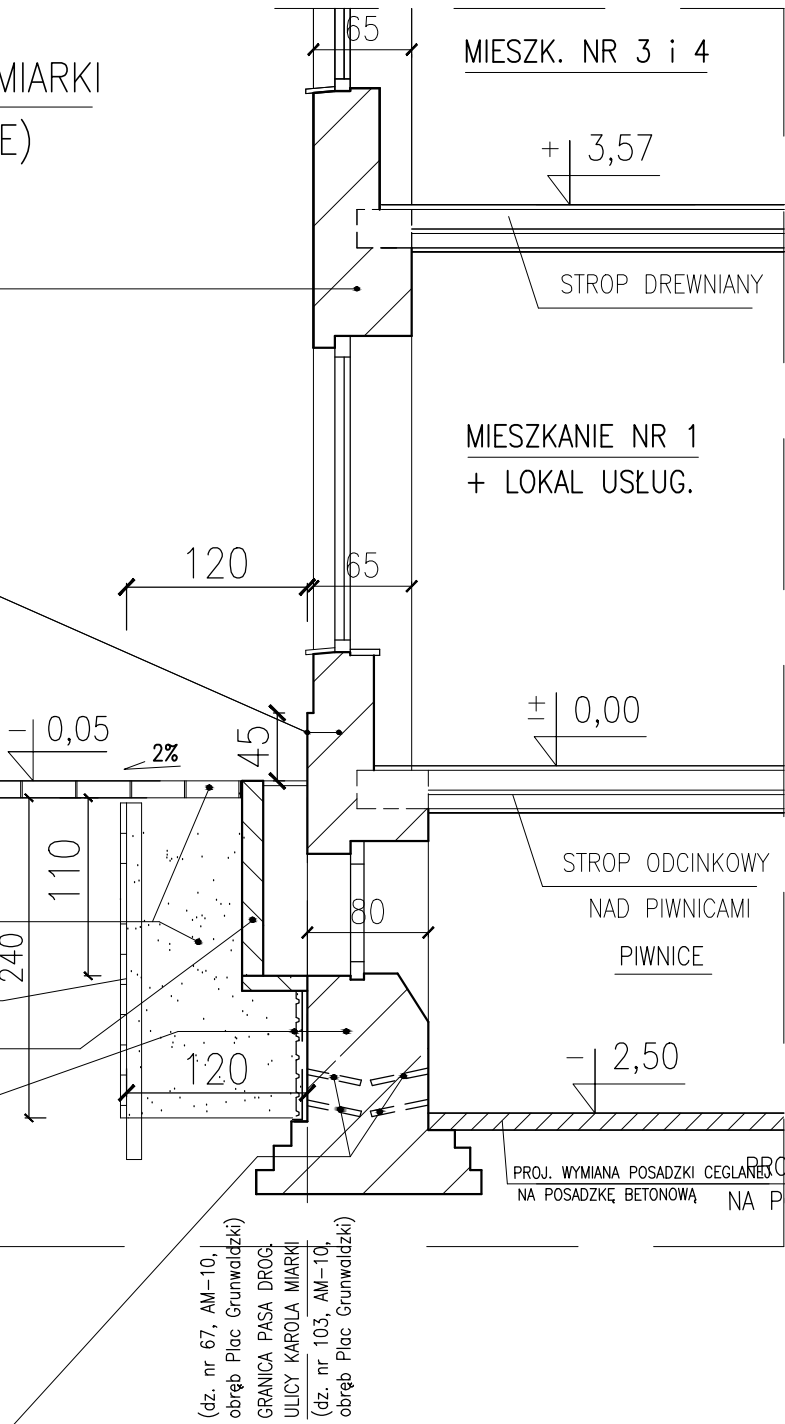
PROJ. OKŁADZINA – NA COKOLE ELEWACJI –  
(DO WYSOKOŚCI 45cm POWYŻEJ NAW. CHODNIKA)  
Z TYNKU CEM.-WAPIENNEGO GRUB. 2 cm  
+ POWŁOKA MALARSKA Z FARBY SILIKONOWEJ

PROJ. ODBUDOWA CHODNIKA, O NAWIERZCHNI  
Z KOSTKI BETONOWEJ I KOSTKI GRANITOWEJ GRUB. 8 cm  
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:3 GRUB. 3 cm  
KRUSZYWO ŁAMANE 0/31,5 mm – STABILIZOWANE  
MECHANICZNIE GRUB. 15cm  
ZASYPKA WYKOPU Z PIASKU ŚREDNIEGO, Z ZAGĘSZCZE-  
NIEM DO ID=1,00

PROJ. ZABEZPIECZENIE (PEŁNE OSZALOWANIE) ŚCIANY WYKOPU

PROJ. ODBUDOWA STUDZIENEK PIWNICZNYCH

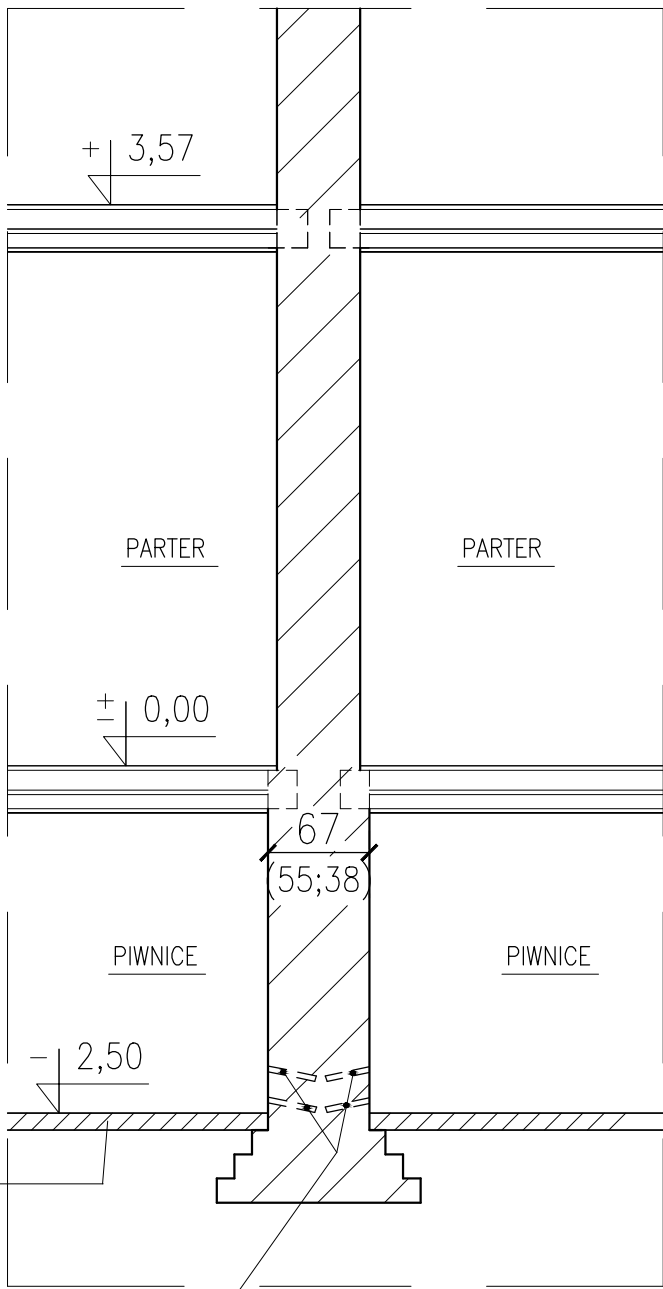
FOLIA KUBEŁKOWA x1  
IZOLACJA PIONOWA – MIKROZAPRAWA USZCZELN.  
2- WARSTWOWA  
UZUPEŁNIENIE UBYTKÓW MURU ZAPRAWĄ POLI-  
MEROWO-CEMENT.  
ŚCIANA Z CEGŁY PEŁNEJ gr. 80 cm



(dz. nr 67, AM-10, obręb Plac Grunwaldzki)  
GRANICA PASA DROGOWEGO ULICY KAROLA MIARKI  
(dz. nr 103, AM-10, obręb Plac Grunwaldzki)

PRZEKRÓJ PIONOWY ŚCIAN PIWNICZNYCH WEWNĘTRZNYCH

1 : 50



"PROMONTA" PHU s.c. 51-111 WROCLAW , UL. ŁUŻYCKA 24A				
Nazwa i adres obiektu budowl.	REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ, REMONT I DOCIEPLENIE ELEWACJI TYLNEJ, WYKONANIE IZOLACJI PRZECIWWILGOCIOWYCH ŚCIAN PIWNICZNYCH, REMONT PIWNIC I STROPU NAD PIWNICAMI, REMONT STROPODACHU ORAZ REMONT KLATKI SCHODOWEJ BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY ULICY KAROLA MIARKI 1 WE WROCLAWIU			
Inwestor	Wspólnota Mieszkaniowa Nieruchomości przy ul. Miarki 1 we Wrocławiu, z/s przy ul. Karola Miarki 1, 50-306 Wrocław			
Tytuł rysunku	IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE ŚCIAN PIWNICZNYCH BUDYNKU – PRZEKROJE PIONOWE			
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Małgorzata Kulczak	Nr uprawnień bud. 292/01/DUW	Data 11-2024	Podpis
SPRAWDZAJĄCY Architektura	mgr inż. arch. Michał Wyczałkowski	Nr uprawnień bud. 73/93/UW	Data 11-2024	Podpis
KONSTRUKCJA	mgr inż. Krzysztof Lisinski	Nr uprawnień bud. 334/86/UW	Data 11-2024	Podpis
SPRAWDZAJĄCY Konstrukcja	mgr inż. Alicja Dobek	Nr uprawnień bud. 984/93	Data 11-2024	Podpis
Skala 1:50		Numer rysunku	6	Stadium: P.T.