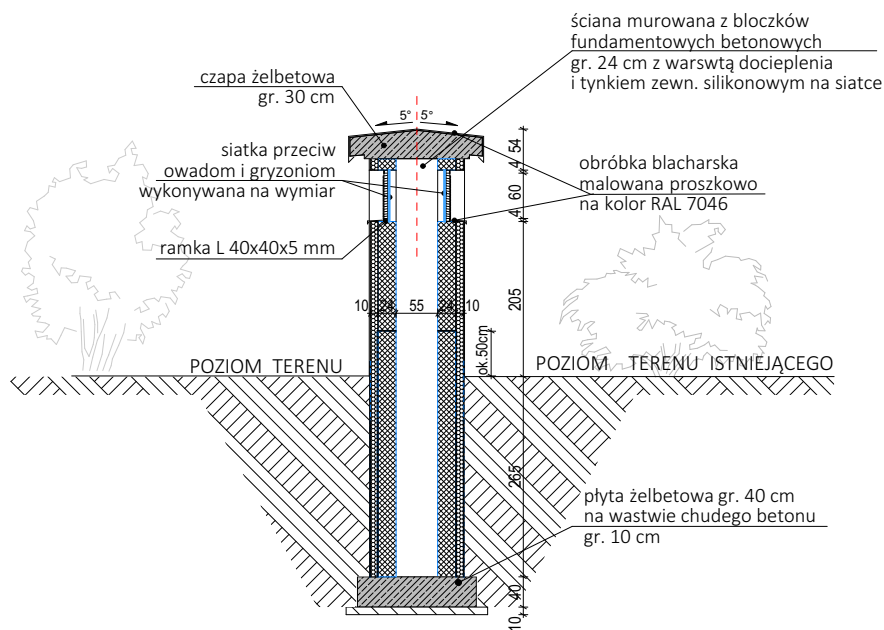
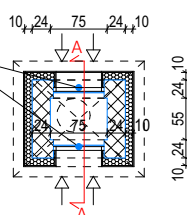


RZUT CZERPNI TERENOWEJ

otwór w czerpni terenowej
o wymiarach 60x60,
spód otworu na wysokości
min. 200 cm ponad terenem;
otwór zabezpieczony
aluminiowymi żaluzjami
w ramce aluminiowej
wykonywanymi na wymiar



PRZEKRÓJ A-A

Uwaga: w przypadku wyrzutni terenowych spód projektowanych
otworów na wysokości min. 90 cm ponad terenem

UWAGA:

WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!

1. Projekt rozpatrywać łącznie z odpowiednimi opracowaniami branżowymi.
2. Wszystkie instalacje wykonać w oparciu o projekty branżowe.
3. Wszystkie materiały budowlane muszą posiadać aktualne dokumenty dopuszczające do wprowadzenia do obrotu lub udostępniania na rynku i być oznakowane znakiem CE lub B. Rozwiązania systemowe powinny posiadać aktualne aprobaty techniczne.
4. Prace budowlane wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami technicznymi w budownictwie pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane.
5. Wszystkie elementy wykonać zgodnie z technologią danego materiału.
6. Wymiary okien podano w świetle muru, a wymiary drzwi w świetle przejścia.
7. Wszystkie zmiany wymagają uzgodnienia i akceptacji projektanta.
8. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.
9. W przypadku rozbieżności wymiarowych pomiędzy rysunkami detali i całości projektowanego elementu podstawą wymiarowania są rysunki detali.

PRAWA AUTORSKIE:

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością FSprojekt Pracownia Projektowa Marcin Fabiański.

Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem, iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany bez uzgodnienia z projektantem.

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO :

PRZEBUDOWA I REMONT POMIESZCZEŃ
W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 7
IM. FILIPA JĘDRUSIKA W MŁAWIE,

UL. KONSTANTEGO J. ORDONA 14, 06-500 MŁAWA

ADRES INWESTYCJI :

OBREB: 0010 MŁAWA
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 141301_1
NR EW.: DZIAŁEK: 95/1, 95/6

DANE INWESTORA :

MIASTO MŁAWA,
UL. STARY RYNEK 19, 06-500 MŁAWA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA :

PRACOWNIA PROJEKTOWA **FSprojekt**
ul. PODHAŁAŃSKA 41
87-300 BRODNICA
tel. : +48 789 813 499
kom.: +48 790 28 29 50
www.fsprojekt.eu



ODDZIAŁ W WARSZAWIE
ul. MARSZAŁKOWSKA 126/134 pok. 246
00-008 WARSZAWA

AUTOR PROJEKTU :	NR UPR.:	PODPIS :
mgr inż. Marcin Fabiański upr. bud. w specj. arch. - bud. bez ograniczeń i w specj. arch.	KUP/0116/PWOK/12 KUP/0088/ZOOA/12	
ARCHITEKT :	NR UPR.:	PODPIS :
mgr inż. arch. Marzena Sobczak upr. bud. w specj. arch. bez ograniczeń	57/LOOKK/2013	M. Sobczak
ARCHITEKT SPRAWDZAJĄCY :	NR UPR.:	PODPIS :
mgr inż. arch. Krzysztof Zakrzewski upr. bud. w specj. arch. bez ograniczeń	GPI 7342/135/TO/94	
FAZA PROJEKTU :		

PROJEKT TECHNICZNY

ELEMENT :

II- PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

TYTUŁ RYSUNKU :

DETAL CZERPNI / WYRZUTNI

SYGNATURA :	FAZA :	ELEMENT :	BRANŻA :
MŁ-SP7	PT	II - AB	AR
DATA SPORZĄDZENIA RYSUNKU :	GRUPA RYS :	NR RYSUNKU :	
22.12.2025			A D. 01
DATA SPRAWDZENIA :	REWIZJA :	SKALA :	
		1:100	