



KŁAD ŚCIANY W OSIACH A-C/2  
WIDOK OD ZEWNĄTRZ  
SKALA 1:50

#### UWAGI:

- Poziom porównawczy:  $\pm 0.00 = 78.20\text{m n.p.m.}$
- Rysunki rozpatrywać łącznie z rysunkami branży architektonicznej, instalacyjnej i elektrycznej.
- Poziomy podano w metrach, pozostałe wymiary w centymetrach, o ile nie opisano inaczej.
- Wszelkie przebiegi instalacyjne nie oznaczone na rysunku należy wykonać po uprzedniej konsultacji z projektantem konstrukcji.
- Warstwy izolacyjne i posadzkowe wykonać zgodnie z projektem branży architektonicznej.
- Przed zamówieniem elementów prefabrykowanych należy sprawdzić wymiary i ilość.
- W miejscach oparcia podciągów na ścianach wykonać podszkłę betonową gr. min. 20cm lub przemurować 3 warstwy cegły pełnej 20MPa na zaprawie cementowej 10MPa.
- Podciągi betonować łącznie ze stropem monolitycznym żelbetowym.
- Wykonawca jest zobowiązany sprawdzić wszystkie wymiary na budowie oraz zestawienia podane na rysunkach przed przystąpieniem do prac budowlanych. Różnice w rysunkach i pomiarach wykonanych na budowie oraz wszelkie rozbieżności i zmiany projektu muszą być wyjaśnione z projektantem przed rozpoczęciem prac budowlanych.

#### LEGENDA:

- ŚCIANA FUNDAMENTOWA, gr.24cm  
BŁOCZEK BETONOWY M6  
NA ZAPRAWIE KLASY M10
- ŚCIANA NOŚNA, gr.24cm  
BŁOCZEK WAPIENNO - PIASKOWY 15MPa  
NA ZAPRAWIE KLASY M10
- BETON C25/30 (słupy/belki) // C20/25 (pozostałe elementy)  
ZBROJONY STAŁĄ B500SP

#### ZALECENIA DLA WYKONAWCY:

BETON C25/30 (słupy/belki) // C20/25 (pozostałe elementy)  
STAŁ ZBROJENIOWA: B500SP  
KLASA ŚRODOWISKA: XC1  
MINIMALNA GRUBOŚĆ OTULENIA: 25mm  
MAKSYMALNY STOSUNEK w/c=0,60  
MINIMALNA ZAWARTOŚĆ CEMENTU: 280kg/m<sup>3</sup>  
MAKSYMALNY WYMIAR ZIARNA KRUSZYWA: 16mm

REWIZJE:			
NR	DATA	OPIS	PODPIS
00	2023-10-30	PIERWSZE WYDANIE	

PRACOWNIA PROJEKTOWA					
MFM PROJEKT					
biuro: ul.Moścowa 9a, 64-400 Chodzież		tel. 505-217-037			
siedziba: ul.Zwycięstwa 48B/13, 64-400 Chodzież		e-mail: biuro@mfmprojekt.pl			
Projekt Techniczny Konstrukcji					
Budynku Domu Kultury					
obręb Główniec, dz. nr 59/1, gm. M. Poznań, ul. Chociebora 15, 61-057 Poznań					
inwestor:	DATA		NAZWISKO	PODPIS	SKALA
Estrada Poznańska ul.Masztalarska 8, 61-767 Poznań	projektował: KONSTR.	10/23	mgr inż.M.OLEJNICZAK upr.bud. nr WKP/0057/PWOK/13		1:50
treść rysunku:	KLAD ŚCIANY W OSIACH A-C/2		sprawił: KONSTR.	10/23	NR RYS.
branża:	studium:		PROJ.TECH.		
KONSTRUKCJA		BM.K.07			