



- FUNDAMENTY**
- W przypadku odkrycia stropu gruntów spoistych, a w szczególności gliny należy bezzwłocznie przykryć dno wykopu chudym betonem (C8/10) minimalnej grubości 10cm.
 - W przypadku wystąpienia gruntów organicznych, dokonać wymiany gruntu na grunt niespoisty o wskaźniku zagęszczenia min $I_s=0,98$
 - W przypadku odkrycia innego rodzaju gruntu niż w projekcie należy bezzwłocznie powiadomić projektanta.
 - Fundamenty posadawić na warstwie chudego betonu C8/10 gr. min 10cm.
 - Każdy element projektowy należy rozpatrywać w kontekście wszystkich rysunków, które dotyczą tego elementu wraz z uwzględnieniem opisów oraz zasad sztuki budowlanej. Sprawdzić gabaryty el. konstrukcyjnych i koty wysokościowe z branżą architektoniczną.
 - Zbrojenie wykonać zgodnie z rysunkami konstrukcyjnymi.
 - W przypadku łączenia prętów należy stosować długość zakładu równą 40ϕ łączonych prętów. Maksymalna ilość prętów łączonych na zakład w 1 przekroju to 50% wszystkich prętów.
 - Stosować wkładki dystansowe zbrojenia w deskowaniu.
 - Warstwy izolacji termicznej i hydroizolacji wykonać wg branży architektonicznej.
 - Betonowanie przeprowadzić w cyklu ciągłym, zagęszczając gęstozbrojone miejsca wibratorem wgnębnym.
 - Zapewnić pielęgnację betonu przez okres dojrzenia betonu.
 - Powierzchnie betonu zatrzeć na gładko.
 - Wszelkie przejścia i przebicia instalacyjne przez fundamenty wykonać wg projektu technicznego – branża instalacyjna, uszczelnić systemowymi kołnierzami.
 - Rysunki rozpatrywać pod kątem starterów dla następnych pozycji żelbetowych.

ŚREDNICE GIECIA PRĘTÓW		
Pręty odgięte	Haki, szpilki, bigle	
Otulina > 10cm i > 7φ	Dmin = 10φ	
Otulina > 5cm i > 3φ	Dmin = 15φ	
Otulina ≤ 5cm i ≤ 3φ	Dmin = 20φ	
	Ø < 20mm	Dmin = 4φ
	Ø ≥ 20mm	Dmin = 7φ
<div>KLASA EKSPOZYCJI</div> <div>XC4</div>		BETON C25/30 W8
		OTULINA: 4 cm
		od dołu 5 cm
		STAL A-I (St3Y-b)
		STAL A-IIIN (B500SP)

	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Jarosław Śliwczyński	KUP/0003/PBKb/22	01.02.2025	
SPRAWDZIŁ	inż. Maria Szulczewska	GPIK-KZ-730/14/94	01.02.2025	
INWESTOR	KSM w Inowrocławiu al. Kopernika 7, 88-100 Inowrocław			
ZAMAWIAJĄCY	Pracownia Projektowa Jarosław Śliwczyński ul. Grochowa 27a, 88-100 Inowrocław NIP 556 265 61 68, tel. 695 950 412			
TYTUŁ RYSUNKU	TEMAT I ADRES INWESTYCJI			
	BUDOWA ZEWNĘTRZNEGO SZYBU WINDOWEGO			
	al. Kleeberga 1, 88-100 Inowrocław, dz. nr 1/19			
	NR RYSUNKU	SKALA	FORMAT	STADIUM
	KZ_01	1:25	A3	P.T.
				REW. / STR.
				0

RZUT FUNDAMENTÓW

-0.07 M