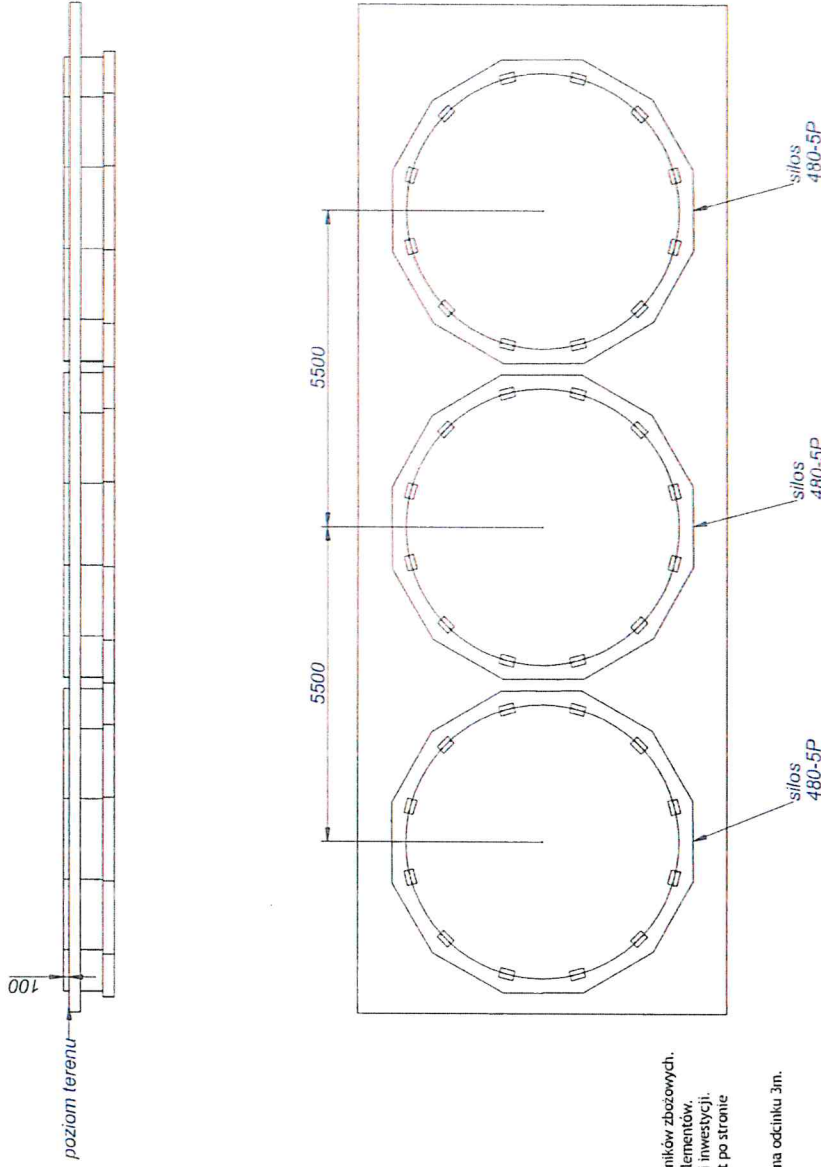


Minimalna wysokość fundamentu nad poziomem zbierania się wody deszczowej wynosi 100 mm.  
 Głębokość ławy fundamentu silosów poniżej poziomu zamarzania dla danej lokalizacji.



**Uwaga**

Wszystkie wymiary podane są w mm.  
 Fundamenty muszą być tak zaprojektowane, by zapewnić nośność zgodnie z dyrektywą przeciwpowodziową dla zbiorników zbożowych.  
 Naciąki fundamentowe od konstrukcji wsporczych, słupów i suzarni są pochodną od reakcji na wiatr wymienionych elementów.  
 Określenie tych wartości leży po stronie uprawnionego projektanta w oparciu o warunki wiatrowe w danej lokalizacji inwestycji.  
 Wszystkie elementy metalowe wyspecyfikowane na wytycznych fundamentowych zatopione w betonie stanowią koszt po stronie wykonawcy fundamentu. Mogą być także zamontowane w firmie Polnet jako dodatkowo płatne.  
 Minimalna odległość od zewnętrznej osi kotwienia do krawędzi fundamentu wynosi 150mm.  
 Silosy nie mogą być ustawiane na fundamentach, których lico nie trzyma poziomu. Dopuszczalne pochYLENIE to 5mm na odcinku 3m.  
 Uzupełnienie wykwitów / urządzeń po stronie inwestora według wytycznych Polnet.  
 Wykranienie odjromienia i uzienienia po stronie inwestora.  
 Zabezpieczenie odłog technologicznych oraz kanałów w fundamentach silosów płaskodennych w miejscach odsłoniętych po stronie inwestora.  
 Działalność technologicznych ze spadkami umożliwiającymi odprowadzenie wody poprzez pompę studzienkową.  
 Wykonanie obwodowego doszczelnienia / zabezpieczenia płaszczu silosu płaskodennego z płytą fundamentową po stronie inwestora.  
 Fundament należy adaptować do warunków lokalnych przez osobę posiadającą stosowne uprawnienia.  
 Rysunek stanowi wytyczną do zaprojektowania fundamentów i nie jest opracowaniem docelowym. Wszelkie ręczne oraz gabaryty mają charakter informacyjny i mogą różnić się od prezentowanego. Fundamenty należy adaptować do warunków terenu.  
 Firma Polnet obowiązuje klienta do przesłania rysunków wykonawczych fundamentów do weryfikacji zgodności z wytycznymi.

"Przeobrażenie zastrzeżenia sabcie prawo do wprowadzania zmian w formie rozwiązań technicznych prezentowanych na rysunku"  
 The manufacturer reserves the right to make changes in the form of technical solutions presented in the drawing"

Projektował	M. Kończalski	Data	12/02/2026	Podpis	Nr rysunku
Rysował	M. Kończalski		12/02/2026		Wytyczne fundamentowe-Baza Hodowli Zwierząt i Nasiennictwo Roslin Polanowice Spółka z o o
Sprawił	Ł. Chwałczyk				POLNET Sp. z o.o. - KOMPLEKSYWISTARUSZ
Podziałka	Format	Data zmiany		POLNET Sp. z o.o. - KOMPLEKSYWISTARUSZ	
1:120	A4	12.02.2026		POLNET Sp. z o.o. i Wspólnicy	
Nazwa pliku		Właściciel		Spółka Komandytowa	
Wytyczne fundamentowe-Baza Hodowli Zwierząt i Nasiennictwo Roslin Polanowice Spółka z o.o. dft		e-e		ul. Sowiá 138, 62-098 Tarasów Podgórne	
				NIP: 621-706-6112	
				BDO: 000009121	

Nazwa pliku

Wytyczne fundamentowe-Baza Hodowli Zwierząt i Nasiennictwo Roslin Polanowice Spółka z o.o. dft



Format A4

Data zmiany 12.02.2026

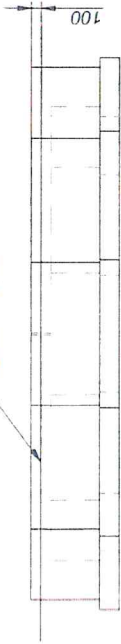
Właściciel POLNET Sp. z o.o. - KOMPLEKSYWISTARUSZ

POLNET Sp. z o.o. i Wspólnicy Spółka Komandytowa

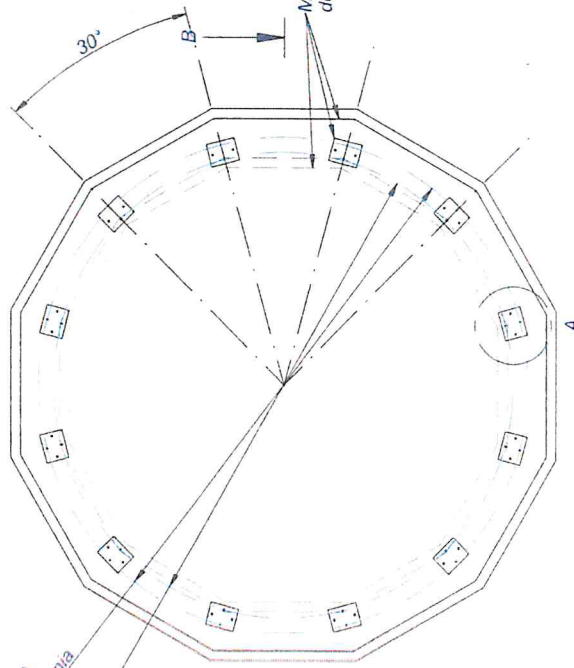
ul. Sowiá 138, 62-098 Tarasów Podgórne NIP: 621-706-6112

BDO: 000009121 tel. 61 657 67 00, e-mail: office@polnet.pl

Poziom +/- 0,00



Ø 5030  
os kotwienia  
Ø 4720  
os kotwienia



Minimalna odległość od zewnętrznej osi kotwienia do krawędzi fundamentu, wynosi 150mm.

wylewka betonowa wierzchnia



Przekrój B-B

wypełnienie zagęszczoną mieszanką żwiru i piasku

**Uwaga**

Wszystkie wymiary podane są w mm  
 Liczki fundamentowe od konstrukcji wsporczych, słupów i suszarni są pochłonią od reakcji na wiatr wymienionych elementów.  
 Określenie tych wartości leży po stronie uprawnionego projektanta w oparciu o warunki wiatrowe w danej lokalizacji inwestycji.  
 Wszelkie elementy zaszereżone i opisane na rysunkach do wykonania po stronie Inwestora według wytycznych Polnet.  
 Minimalna odległość od zewnętrznej osi kotwienia do krawędzi fundamentu, wynosi 150mm.  
 Siłosy nie mogą być ustawiane na fundamentach, których lico nie trzyma poziomu. Dopuszczalne pochYLENIE to 5 mm na odcinku 3 m.  
 Uzupelnienie wylewką po montażu siłosów/ urządzeń po stronie Inwestora według wytycznych Polnet.  
 Wykonanie odgrzewania i uzienienia po stronie Inwestora.  
 Zadańczenie dołów technologicznych oraz kanałów w fundamentach siłosów płaskodłonych w miejscach odskrajanych po stronie Inwestora.  
 Fundamenty należy adaptować do warunków lokalnych przez osobę posiadającą stosowne uprawnienia.  
 Rysunek stanowi wytyczną do zaprojektowania fundamentów i nie jest opracowaniem docelowym. Wszelkie rzędnice oraz gabaryty mają charakter informacyjny i mogą różnić się od prezentowanego. Fundamenty należy adaptować do warunków terenu.  
 Długość dołów technologicznych ze spadkami umożliwiającymi odprowadzenie wody poprzez pompę studzienkową

Firma Polnet obciążuje Klienta do przesłania rysunków wykonawczych fundamentów do weryfikacji zgodności z wytycznymi  
 Projektant nie ma prawa do wprowadzania zmian w formie rozwiązań technicznych prezentowanych na rysunku.  
 The manufacturer reserves the right to make changes in the form of technical solutions presented in the drawing.

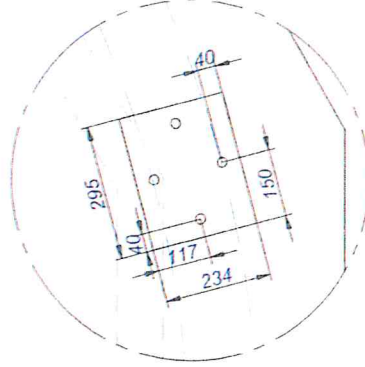
Nazwa pliku  
 Wytyczne fundamentowe siłosu 480-5 (lej 60st.) dft

Minimalna wysokość fundamentu nad poziomem zbierania się wody deszczowej wynosi 100 mm.  
 Głębokość ławy fundamentu siłosu poniżej poziomu zamrażania dla danej lokalizacji.

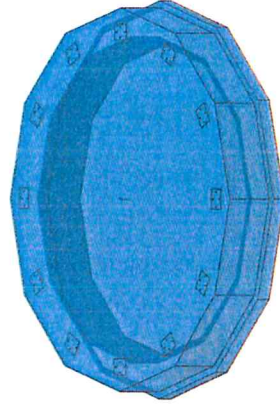
Dla siłosu 480-5 istnieje 12 punktów nacisku.

Nacisk na stopę wynosi **103,0 kN** (wartość nacisków wynika z masy własnej siłosu oraz jego ładowności).

Finalny gabaryt obciążeniowy fundamentu zależy od warunków gruntowych po odwiertach



Szczegóły A



ROBERT SP. z o.o. ul. Żelazna 10, 62-080 Tarnowo Podgorna

Nr rysunku  
 Wytyczne fundamentowe siłosu 480-5 (lej 60st.)

Projektował	Data	Podpis
Koniczalski M	12/02/2026	
Rysował	12/02/2026	
Sprawił		

Imię i nazwisko	Data
Koniczalski M	12/02/2026
Chwastyk Ł	

Podziałka	Forma
1:70	A4

Data zmiany	AKRISZ
12.02.2026	1/1

WIELKOPOLSKIE ZAKŁADY  
 POLnet Sp. z o.o. i Wspólnicy  
 Spółka komandytowa  
 ul. Sowie 13B, 62-080 Tarnowo Podgorna  
 NIP: 621-17-06-651  
 REGON: 000009121  
 tel. 61 657 67 00, e-mail: office@polnet.pl