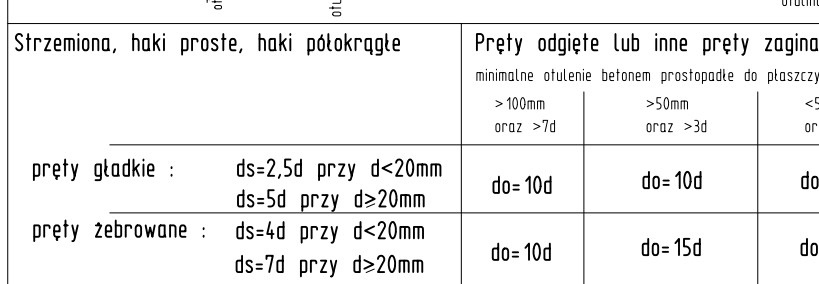




Promienie gięcia zbrojenia
----------------------------



Nr pozycji      średnica      rozstaw  
 1 30φ6 St3SX 12 L=184m  
 ilość sztuk      Gatunek stali      długość całkowita

KIERUNEK X

## UWAGI

1. Ławy fundamentowe grubości 40cm; Stopy gr. 55cm
2. Rzędna wierzchu ław = -0,8m
3. Poziom podkopywany +0,00 mgz architektury.
4. Po wykonaniu wykopywać podłazę powinna być odebrana przez uprawnionego geotechnika. Fakt ten należy odnotować w OZNIEMNIU BUDOWY, o terminie odbioru należy poinformować projektanta konstrukcji.
5. W przypadku stwierdzenia iż w dniu wykopywania warunki są gorsze od założonych należy poinformować o tym projektanta konstrukcji.
6. W przypadku natrafienia na grunty organiczne lub nasypowe należy wykonać wymiary gruntu do poziomu wierzchu gruntuł nośnych, stopień zagęszczenia nasypów Is=0,98
7. W przypadku przekopania dna, przepływ należy ubezpieczyć betonem podkopywanym.
8. Wszystkie Ściany fundamentowe należy zamknąć włączając zbrojonymi konstrukcyjnie 2 Ø12 zwr. górne, szpruzone  $M_{60}C_{20}$
9. Wszystkie preły podłazowe należy w nadzorach przeobrazić 3 prełami typu L
10. Rysunek należy rozprzątać z rysunkami pozostałych brył a w szczególności z architekturą, w przypadku wystąpienia nieścisłości lub rozbieżności należy o tym fakcie poinformować głównego projektanta.
11. Wymagania robót należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną pod nadzorem uprawnionej osoby.
12. Wszystkie wątpliwości należy rozwiązywać w nadzorach autorskich.

INW.	BUREAU INŻYNIERII I PROJEKTOWE PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWANY IŁŻ. BUDOWA KOSZAROWO		0-200 WYŻSZYŃ ul. WYŻSZYŃSKA 10 TEL. 7-501 101 887 e-mail: <a href="mailto:inwestor@canon.pl">inwestor@canon.pl</a>
INW.	INWESTOR	Gmina Wyżyszyn adres: 0-200 Wyżyszyn, ul. Aleja Róż 2	
OPR.	PROJEKT. BUD.		
OPR.	OBJEKT	BUDOWNIKI UŻYTKOWANIA PUBLICZNEJ PRZEDSZKOLA	
OPR.	ADRES	ul. Melioratorska, 0-200 Wyżyszyn dz. nr ew. 242010, 242016 oraz 2419, 2424, 24206	
OPR.	KONSTRUKCJA		
OPR.	TEMAT	RZUT FUNDAMENTÓW	
OPR.	PROJEKTOWAŁ	inż. Michał Korczakowski	
OPR.	WSPRAWDZIŁ	inż. Andrzej Adam Szlachetka	
OPR.	WYKONAŁ	mgr inż. arch. Rafał Jakubowski	
OPR.	WYKONAŁ	MAGDALINA	