



- LEGENDA :**
- projektowane fundamenty
 - elementy istniejące
- UWAGI:**
- Beton: C16/20 (B20)
 - Stal zbrojeniowa: A-III (Bst 500S)
 - Siat zbrojeniowa: A-0 (S235 RJ)
 - Otulina: 3cm
 - Chudy beton: C8/10 (B10) gr ~ 10cm
 - Poziom posiadawien: min. 1,20 m
 - Poziom posiadawien gruntu
 - Osie fundamentów tworzyć geodezyjnie
 - Wykopy chronić przed zalaniem wodą
 - Z ław fundamentowych wyprowadzić sterty rdzeni żelbetowych
 - Zbrojenie stóp S-1, S-2 siatką z prętów #12 col 5, zbrojenie rdzenie #12 strzemiona Ø 8 co 9/18
 - Pod ścianki działowe wykonać fundament szerokości min. 25 cm. Zbrojenie #12, strzemiona Ø 6 co 25 cm
 - W przypadku niejasności należy skontaktować się z projektantem!!!

Jednostka projektowa	PROJEKTOWANIE ARCHITECTONICZNO-KONSTRUKCYJNE PRZEMYSŁAW SĄDZIK 38-460 JEDLIŹE, UL. RYNEK 4 TEL. 693 913 526
Investor	GMINA JAŚLISKA, 38-485 JAŚLISKA, JAŚLISKA 171
Adres obiektu budowlanego	DALIOWA 73, GMINA JAŚLISKA, DZ. NR EWID. 125/10
Nazwa obiektu budowlanego	"ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ ZLOKALIZOWANEGO NA DZIAŁCE NR EWID. 125/10 W MIEJSCOWOŚCI DALIOWA"
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY
Rysunek	RZUT FUNDAMENTÓW
Projektant-specjalność konstrukcyjna	mgr inż. Tadeusz Pęjszar upr. nr UN-24-8346-87/94
Sprawdzający-specjalność konstrukcyjna	mgr inż. Dariusz Czajka - upr. nr K-1111/02 - PDK/80/01/7103
Asystent projektanta	inż. Przemysław Sąjdek
Data	Grudzień 2021 r. Skala 1:100 Nr rys. K-1