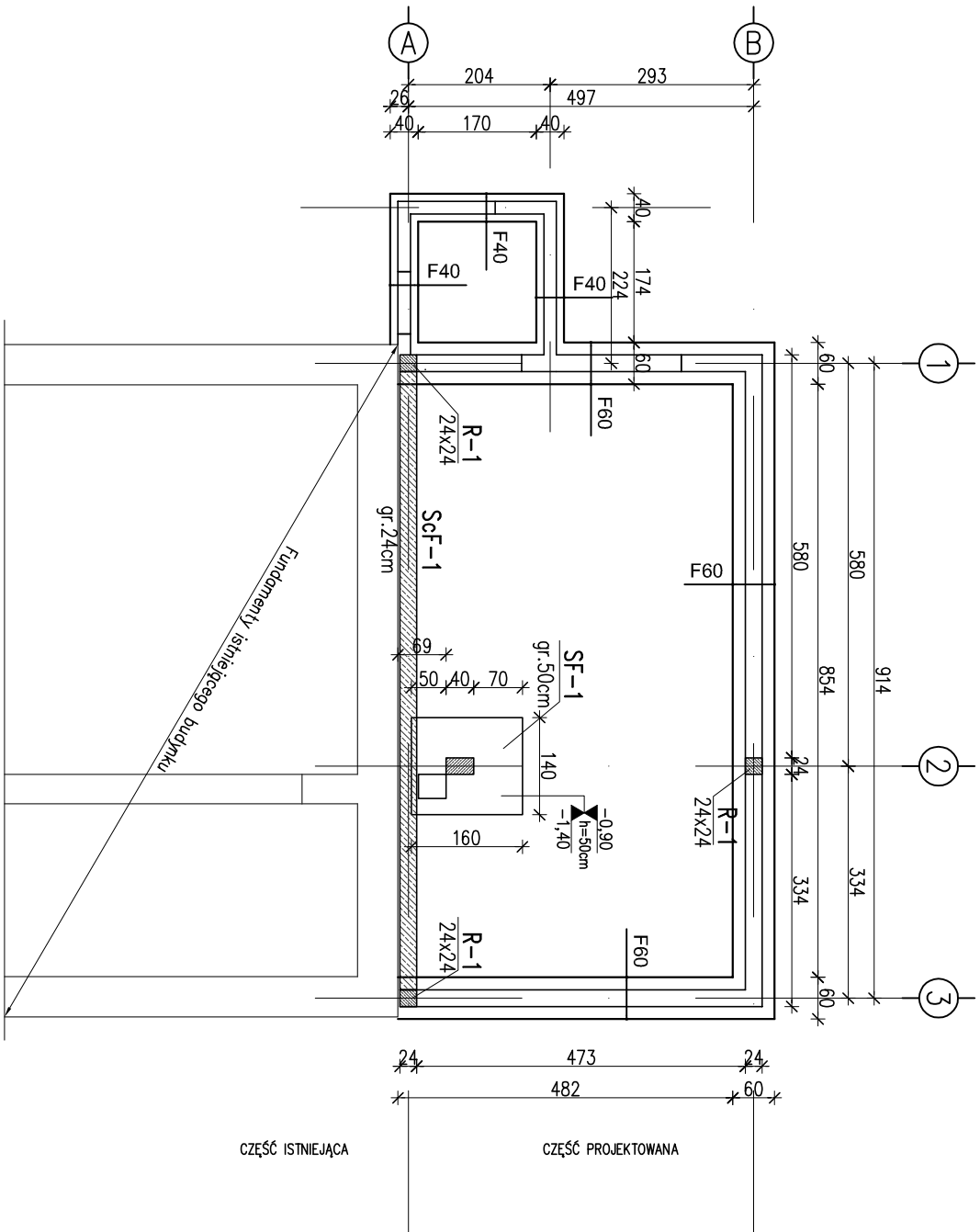


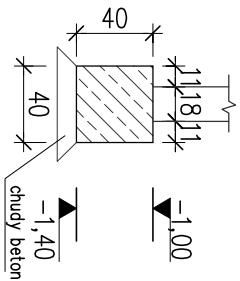
RZUT FUNDAMENTÓW

Skala 1:100

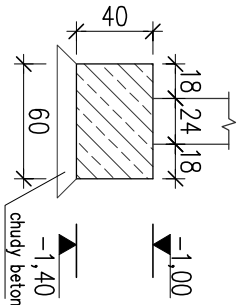


- * Poziom 0,00 = poziom posadzki istn. budynku
- * Wysokość ław i stóp fundam. 40 i 50cm
- * Otwlenie zbrojenia fundamentów $c_{min}=50mm$.
- * Podstawowy poziom spodu fundamentów na rzędnej $-1,40m$ od projektowanego poziomu $0,00$, lub na poziomie fundamentów istniejących
- * Ławy F40, F60 zbrojone podłużnie 4#12, strzemiona #6co25cm,
- * Stopa SF-1 zbrojona #12co15/15cm
- * Fundamenty posadzić na gruncie rodzimym po usunięciu humusu i nasypów niebudowlanych.
- * W przypadku napotkanie gruntów w stanie plastycznym, grunty te usunąć i zastąpić nasypem budowlanym z piasku grubego/pospółki o $Is=0,97$

ŁAWA F-40
Skala 1:50



ŁAWA F-60
Skala 1:50



Projekt , kosztorysy, nadzory ul. Szkoła 34, 08-110 Siedlce e-mail: jtiwarowski92@interia.pl	
Temat:	Projekt Techniczny rozbudowy, budynku Szkoły Podstawowej
Adres:	Radomyśl gmina Wiśniew, dz. nr 22-5 budowy: 08 – 112 Wiśniew
Inwestor: Urząd Gminy Wiśniew 08-112 Wiśniew ul. Siedlecka 13	
Tytuł rysunku RZUT FUNDAMENTÓW	
Projektant w specjalności konstrukcyjno- budowlanej	inż. Tomasz Koryłowski Upr. bud. MAZ/0042/POOK/07
Projektant w specjalności konstrukcyjno- budowlanej	inż. Mirosław Fluk Upr. bud. Wd-489/01
Branża	KONSTRUKCJA
Data	Skala 1:100
czerwiec 2022	Rysunek: PT-KB-01