

RZUT FUNDAMENTÓW
skala 1:100

poziom posadowienia parteru ±0,00=
poziom posadowienia ław i stóp fundamentowych -1,40

WYTYCZNE WYKONANIA FUNDAMENTÓW

PRZY WYKONYWANIU WYKOPÓW SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ
PODŁOŻA GRUNTOWEGO Z PRZYJĘTĄ W PROJEKCIE W
CELU EWENTUALNEJ KOREKTY SZEROKOŚCI
FUNDAMENTÓW.

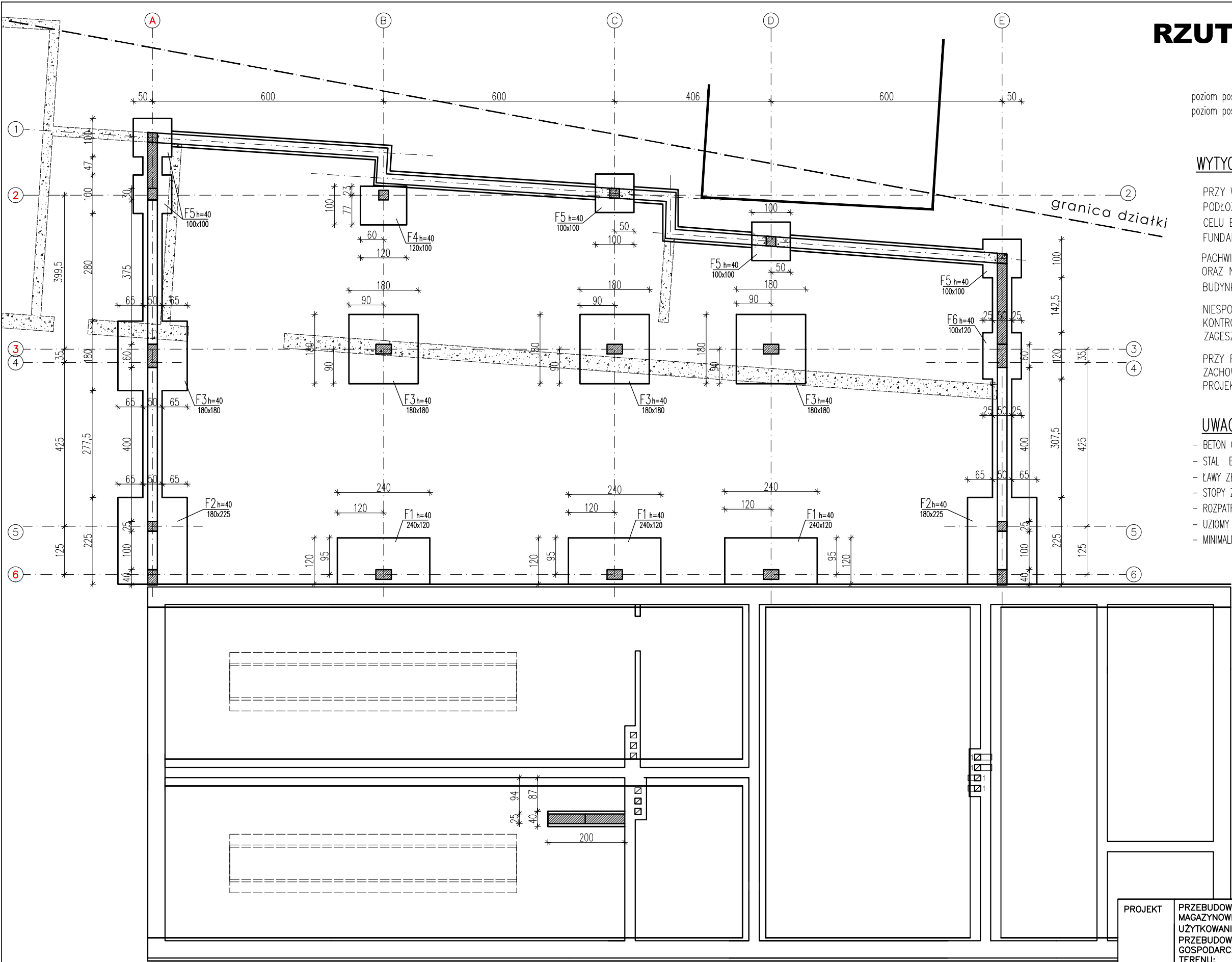
PACHWINY WOKÓŁ ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH
ORAZ NARUSZONE PODŁOŻE POD POSADZKĄ
BUDYNKU WYPEŁNIĆ GRUNTEM MINERALNYM

NIESPOISTYM (NP. PIASEK ŚREDNI) Z
KONTROLOWANYM GEOTECHNICZNIE
ZAGESZCZENIEM WARSTWAMI DO $i_s \geq 0,90$

PRZY POSADOWIENIU FUNDAMENTÓW
ZACHOWAĆ ZAGŁEBIENIE OD POWIERZCHNI
PROJEKTOWANEGO TERENU $D > 120\text{cm}$.

UWAGI:

- BETON C16/20 (B20), PODBETON - B10
- STAL B500SP(#), St3S-b(ø)
- ŁAWY ZBROJONE PODŁUŻNIE 4#12 ZAKŁAD 50cm, STRZEMIONA ø6 CO 30cm
- STOPY ZBROJONE DOŁEM SIATKĄ #12co15cm
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- UZIOMY WG PROJEKTU ELEKTRYCZNEGO
- MINIMALNE OTULENIE ZBROJENIA 5cm



PROJEKT	PRZEBUDOWA BUDYNKU GARAŻOWO-MAGAZYNOWEGO WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ ORAZ PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU GARAŻOWO-GOSPODARCZEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU: PROJEKTOWANĄ WIATĄ ŚMIETNIKOWĄ,		DATA: 15.03.2023	
			BRANŻA	KONSTR.
RYSUNEK	RZUT FUNDAMENTÓW		PROJEKT WYKONAWCZY	
			NR RYS.	1
PROJEKTANT	mgr inż. KRZYSZTOF STRYCEK		REWIZJA	0
			SKALA	1:100
SPR.	inż. RYSZARD BULAT		podpis	
			podpis	