

poziom posadowienia parteru $\pm 0,00 =$
poziom posadowienia ław i stóp fundamentowych $-1,40$

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

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

- BETON C16/20 (B20), PODBETON - B10
- STAL B500SP(#), St3S-b(ø)
- ŁAWY ZBROJONE PODŁUŻNIE 4#12 ZAKŁAD 50cm, STRZEMIŃNA ø6 CO 30cm
- STOPY ZBROJONE DOŁEM SIATKĄ #12co15cm
- ROZPATRYWAC 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: 10.04.2023	
			BRANŻA	KONSTR.
			NR RYS.	1
RYSUNEK	RZUT FUNDAMENTÓW		REWIZJA	0
			SKALA	1:100
PROJEKTANT	mgr inż. KRZYSZTOF STRYCEK	upr. nr PDL/0091/P00K/09	podpis	
SPR.	mgr inż. KONRAD SZLEGIER	upr. nr PPI/0003/P00K/08	podpis	