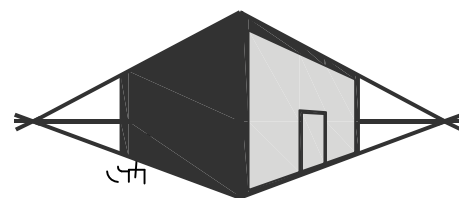


UWAGI:

–Beton B–15,
–podsypka żwirowa zagęszczona
–zbrojenie fundamentu
połączyć metalicznie
z płaskownikiem stalowym
cynkowanym 25x4
i po wyprowadzeniu na zewnątrz
dołączyć
do uziomu szpilekowego



MIROŚLAW BURTA

ZAKŁAD USŁUGOWY

08–110 SIEDLCE, UL.GRABIANOWSKA 23

PROJEKT TECHNICZNY

- 1.ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKOLNO PRZEDSZKOLNEGO W NIWISKACH O SALE GMINASTYCZNA WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM ORAZ ZAPLECZEM SANITARNO– SZATNIOWYM
2. BUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJA GAZU ORAZ INSTALACJI ZBIORNIKOWEJ NA GAZ PŁYNNY ZE PODZIEMNYMI ZBIORNIKIEM O POJ. 6400L,
3. MONTAŻ ZBIORNIKA NA DESZCZÓWKĘ O POJ. 20m3
4. BUDOWA PLACU ZABAW

W RAMACH ZADANIA: „ BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ Z ZAPLECZEM SANITARNO SZATNIOWYM W NIWISKACH”

Płyta fundamentowa pod zbiornik

RYSUNEK NR 20	SKALA: b.s.
MIEJSCE I DATA:	SIEDLCE, KWIECIEŃ 2025
INWESTOR:	LOKALIZACJA:
Gmina Mokobody z siedzibą Plac Chreptowicza 25, 08–124 Mokobody	Działka nr 173/2, Obreś Niwiski 142604_2.0012, Ul. Rynek 21, 08–124 Mokobody, gmina Mokobody
PROJEKTANT:	PODPIS:
mgr inż. Przemysław Tokarski nr upr.MAZ/0430/POOS/09	
SPRAWDZAJACY:	PODPIS:
mgr inż. Ewa Babicz nr upr.MAZ/0828/PWBS/21	