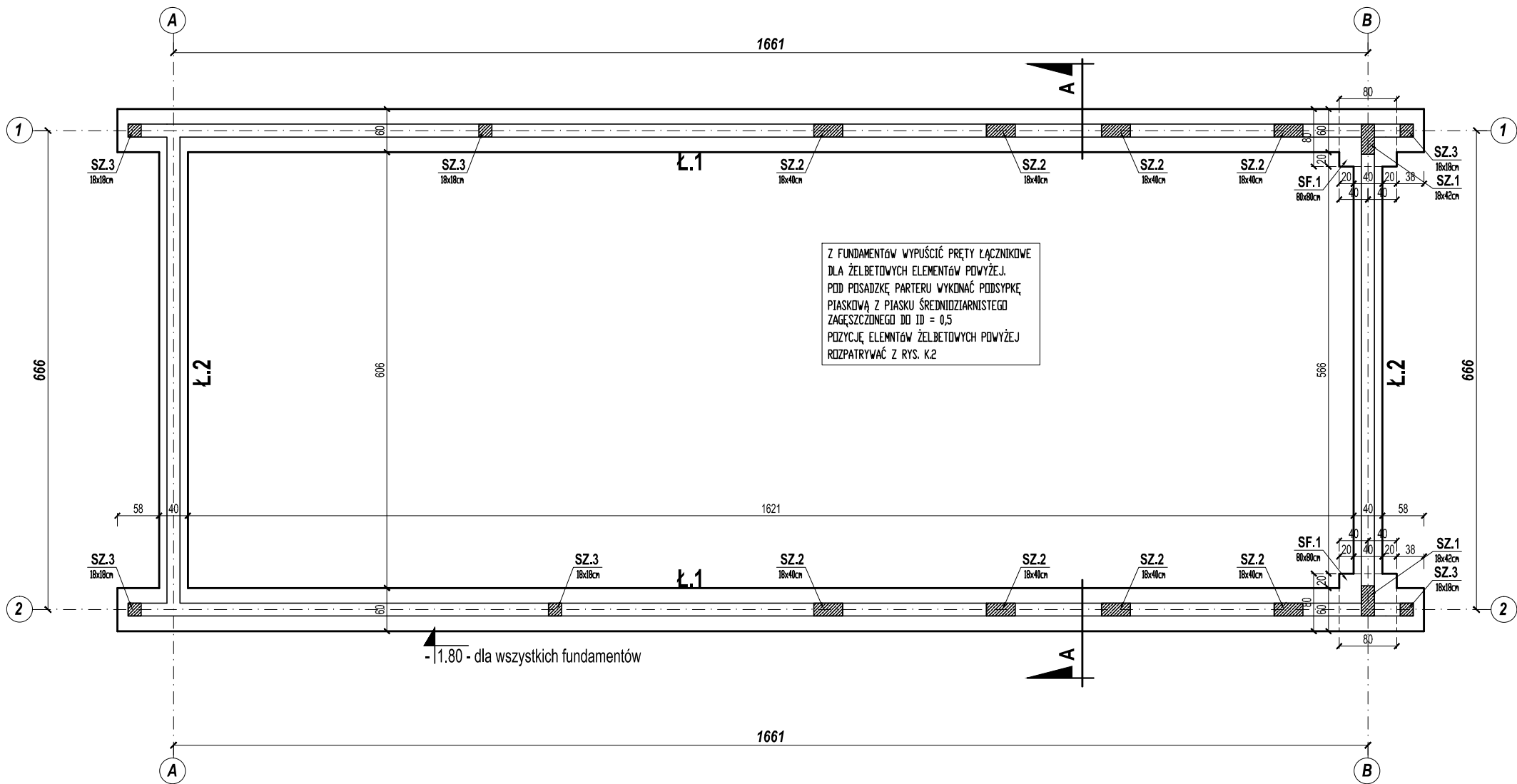


FUNDAMENTY - RZUT 1:75

± 0.00 = 48.12 m n.p.m.



- BETON B20 (C16/20) - dla fundamentów
BETON B10 (C8/10) - dla podkładu
STAL ZBROJENIOWA: A-I St3SY-b, (lub: St3S-b, PB-240)
A-IIIIN BST500S (B500SP)
OTULINA ZBROJENIA: min. 50mm (dołem),
min. 30mm (pozostałe krawędzie)
IZOLACJE:
- POZIOMO 2x PAPA NA LEPIKU ASFALTOWYM
- PIONOWO 3x DYSPERBIT

- UWAGI:
- WSZYSTKIE ŁAWY I STOPY WYKONAĆ NA PODKŁADZIE Z "CHUDEGO BETONU" B10
- WSZYSTKIE ŁAWY I STOPY ZBROJĄ I BETONOWAĆ JEDNOCZEŚNIE PAMIĘTAJĄC O PRAWIDŁOWYM UCIĄGNIENIU ZBROJENIA GŁÓWNEGO W NAROZNIKACH STOSUJĄC DŁUGOŚĆ ZAKŁADU $L_a = 40d$ PRĘTÓW
- WYKOPY NALEŻY CHRONIĆ PRZED DODATKOWYM ZASILENIEM WODAMI OPADOWYMI, A EWENTUALNE POJAWIENIE SIĘ WÓD GRUNTOWYCH W POZIOMIE POSADOWIENIA NALEŻY NA CZAS ROBÓT USUNĄĆ STOSUJĄC ZESPÓŁ IGŁOFILTRÓW LUB MOTOPOMP Z ODPROWADZENIEM WODY POZA DNO WYKOPU
- W PRZYPADKU KONIECZNOŚCI POZOSTAWIENIA OBIEKTU W STANIE SUROWYM NA OKRES ZIMY NALEŻY CHRONIĆ GRUNT POD POSADZKĄ PRZED PRZEMARZANIEM
- BEZWZGLĘDNIE WYMAGANE BŁOCKI SILIKATOWE PEŁNE KLASY 20MPa NA ZAPRAWIE CEMENTOWEJ MARKI "8"
- POD POSADZKĘ PARTERU WYKONAĆ PODSYPKĘ PIASKOWĄ Z PIASKU ŚREDNIOZIARNISTEGO ZAGĘSZCZONEGO DO $ID = 0,5$

- ZABEZPIECZENIA:
- GRUNT W OTWARTYM WYKOPIE CHRONIĆ PRZED PRZEMARZANIEM I ZAWILGOCENIEM ABY NIE SPOWODOWAĆ UPŁASTYCZNIENIA SIĘ PODŁOŻA. W CZASIE WYKONYWANIA ROBÓT ZIEMNYCH NALEŻY W CIĄGU JEDNEGO DNIA POGŁĘBIĆ WYKOP DO ŻĄDANEJ GŁĘBOKOŚCI I WYKONAĆ PODLEWKĘ WYRÓWNUJĄCO-STABILIZUJĄCĄ POD FUNDAMENT Z BETONU B10 (chudy beton) GR. 10cm NASTĘPNIE WYKONAĆ POZOSTAŁĄ CZĘŚĆ FUNDAMENTU, PO ROZSZALOWANIU ZABEZPIECZYĆ PRZECIWWILGOCIOWO
- W PRZYPADKU UPŁASTYCZNIENIA SIĘ PODŁOŻA (dotyczy gruntów spoistych) SPOWODOWANYCH WYSTĘPOWANIEM DUŻYCH OPADÓW LUB PRZEDOSTANIEM SIĘ DO WYKOPÓW WÓD GRUNTOWYCH NALEŻY BEZWZGLĘDNIE WYBRAĆ WARSTWY UPŁASTYCZNIONE I UZUPEŁNIĆ CHUDYM BETONEM, TA SYTUACJA DOTYCZY RÓWNIEŻ POJAWIENIA SIĘ GRUNTÓW ORGANICZNYCH KTÓRE NIE SĄ GRUNTAMI BUDOWLANYMI



Monika Dobierska
ul. 11 Listopada 37/17B
73-110 Stargard
monika.dobierska@wp.pl

TEMAT:
BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ
Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ZEWNĘTRZNĄ
I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
dz. nr geod. 66/144, 66/145, 66/147, ul. Górna, obr. 0001, 71-218 Bezrzeczce

INWESTOR:
Gmina Dobra
ul. Szczecińska 16a, 72-003 Szczecin

RYSUNEK :
FUNDAMENTY - RZUT

PROJEKTANT :
mgr inż. Monika Dobierska
nr upr. ZAP/0124/POOK/12

SPRAWDZAJĄCY :
mgr inż. Michał Stefankiewicz
nr upr. ZAP/0133/POOK/12

PODPIS :
PODPIS :

FAZA :
PT

SKALA:
1:75

DATA:
02.2023

BRANŻA:
KONSTRUKCJA

NR RYS:
K.1