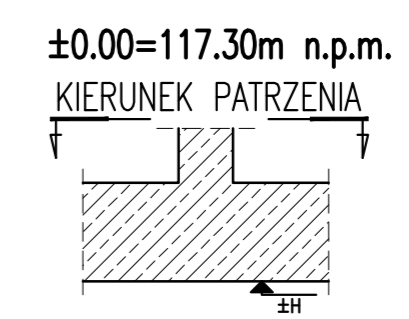


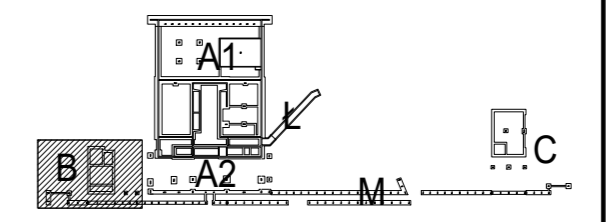
- Uwagi ogólne:**
1. Wymiary podano w [cm], poziomy w [m].
  2. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. Ewentualne rozbieżności należy wyjaśnić z nadzorem autorskim.
  3. Rysunek rozpatrywać łącznie z architekturą. Wszelkie rozbieżności należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.
  4. Wszystkie elementy konstrukcyjne będące ze sobą powiązane należy rozpatrywać łącznie w celu zapewnienia odpowiednich połączeń.

- UWAGI WYKONAWCZE:**
1. Przyjęto posadowienie budynku na tawach i stopach fundamentowych na rzędnej 116.1m n.p.m.
  2. W poziomie posadowienia występują piaski drobne, zaglinione. Piaski te występują w stanie średniozagęszczonym o średniej charakterystycznej wartości stopnia zagęszczenia wynoszącym  $t_0 = 0.50$ . Występujące w dnie wykopów grunty spoiście, grunty nasypowe należy usunąć do poziomu piasków a wolną przestrzeń wypełnić różnoziarnistym piaskiem zagęszczając go warstwami do wskaźnika zagęszczenia  $Is = 0.98$  lub stabilizować piasek cementem w ilości 100kg/m<sup>3</sup>.
  3. Przed wykonaniem wykopów pod fundamenty należy zapoznać się z badaniami geotechnicznymi.
  4. Przekopania pod fundamentami należy uzupełnić betonem C8/10.
  5. Wykop pod fundamenty należy chronić przed opadami atmosferycznymi. Nawodniony grunt należy wybrać ręcznie i uzupełnić betonem C8/10.
  6. Nie wolno dopuścić do przemarzania gruntu w wykopie. Przemarznięty grunt należy wybrać ręcznie i uzupełnić betonem C8/10.
  7. Izolacja fundamentów i ścian fundamentowych przeciwwilgociowa.
  8. Przejścia instalacji pod fundamentami wg projektów branżowych w ostrońie tulei stalowych. Tuleje wysunąć poza krawędź fundamentu na minimum 1,0m.
  9. Wykopki pod fundamenty winny być pod stałym nadzorem uprawnionego geologa



**LEGENDA:**

OZNACZENIA MATERIAŁOWE	
	- ściana/stup żelbetowy
	- ściana fundamentowa
OZNACZENIA OPISÓW	
B/Sc-10	SC-podpora stropu
50x24	8-numer podpory
	B1-opis budynku
	50x24 - gabaryt podpory (w przekroju)
-1.20	rzędna spodu fundamentu
h=40cm	grubość fundamentu
- STAL ZBROJENIOWA - AIIIIN	
- BETON C30/37 (B37) W8 XC4	



Nr projektu	<b>22 04</b>	
Zamierzenie budowlane	Budowa obiektu wystawienniczo-edukacyjnego na terenie Muzeum Treblinka. Niemiecki nazistowski obóz zagłady i obóz pracy (1941-1944)	
Adres	Wólka Okraglik 115 08-330 Kosów Lacki	
Nr ew. działki	31-81/3	Obręb Wólka Okraglik
Investor	Muzeum Treblinka. Niemiecki nazistowski obóz zagłady i obóz pracy (1941-1944) Wólka Okraglik 115, 08-330 Kosów Lacki	
Jednostka projektowa	Bujnowski Architekci Sp. z o.o. 00-660 Warszawa Lwowska 17/5 tel.: +48 22 622 21 42 mail: muzeumtreblinka@bujnowski.com.pl	
Projektant	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Rodryg Czyż	Wa-331/01	
Sprawdzający	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Krzysztof Synowiecki	MAZ/0556/PWOK/11	
Zespół projektowy		
Faza projektu		
PROJEKT WYKONAWCZY		
Tytuł rysunku	Skala	
Fundamenty. Szalunek. Budynek B.	1:50, 1:20	
Branża	Data	
KONSTRUKCJA	12.12.2022	
Nr rysunku		
<b>K-24</b>		