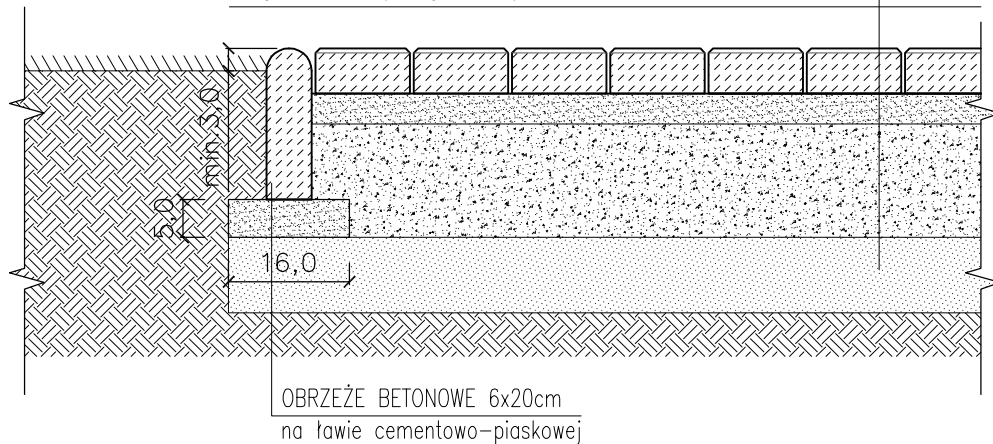


KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI KOSTKA BETONOWA GR. 6CM

- warstwa świeralna z kostki betonowej	6 cm
- warstwa podsypki cementowo-piaskowej 1:4 (frakcja 2mm)	4 cm
- piasek stabilizowany cementem Rm 2,5MPa (frakcja 2mm)	15 cm
- piach zagęszczony (frakcja 2mm)	10 cm
- grunt rodzimy zagęszczony	



UWAGI:

1. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO.
2. WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ: MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻONE W PROJEKCIE PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ PROJEKTANTA, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA.
3. WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY.
4. PROJEKT NALEŻY REALIZOWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA A W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
5. WSZYSTKIE ZMIANY NA ETAPIE REALIZACJI ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
6. W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONIECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I ODPOWIEDNIO UZGODNIONYCH ROZWIĄZAŃ ZAMIENNYCH, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONIECZNEJ DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ PONOSI WYKONAWCA.
7. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH SPRAWDZIĆ WYMIARY I ODLEGŁOŚCI OD OBIEKTÓW ISTNIEJĄCYCH W NATURZE.
8. WYMIARY POMIĘSZCZEŃ, KTÓRE PODANO NA RYSUNKU, DOTYCZĄ STANU SUROWEGO (NIEWYKOŃCZONEGO).
9. WYMIARY PODANE W CM.

Jednostka projektowa:	PROJEKTORIUM Anna Lis		ul. Graniczna 2/4 20-010 Lublin Tel. 66-11-33-619
Investor:	GMINA GŁUSK Dominów, ul. Rynek 1, 20-388 Lublin		
Nazwa i adres inwestycji:	BUDOWA PRZEDSZKOLA W MIEJSCOWOŚCI WILCZOPOLE-KOLONIA GMINA GŁUSK działki nr: 359/6 obręb: 14 - Wilczopole-Kolonia jedn. ewid. 060905_2 Głusk		
Nazwa rysunku:	KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI UTWARDZONEJ		
Nr rysunku:	Faza/element:	Skala:	Data:
02Z	PB/PZTB-PZTW	1:10	VI 2022r.
Projektował:	Sprawdził:		
mgr inż. arch. Michał Kwiatkowski nr upr. LBOIA/70/10	mgr inż. arch. Marek Podolak nr upr. 425/Lb/2001		
upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej		upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	
Opracowała:	inż. Anna Lis		
Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U.z 1994r., nr 24, poz.83)			