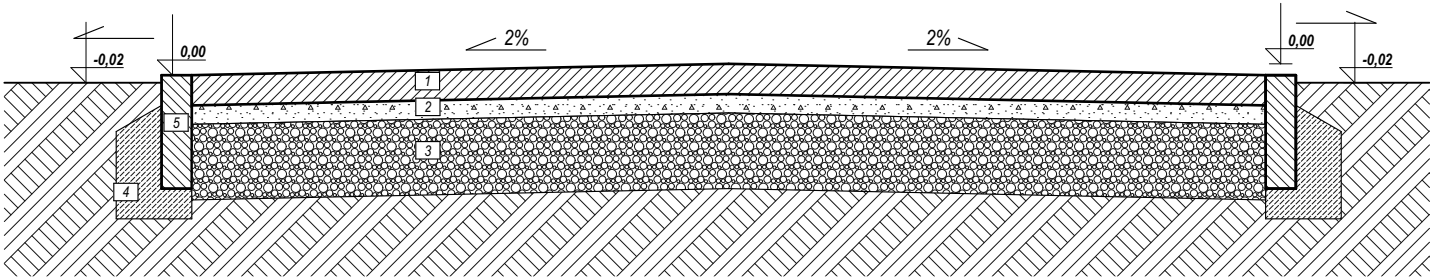


PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ Z KOSTKI BETONOWEJ

- 1. KOSTKA BETONOWA BEZFAZOWA, KOLOR JASNOSZARY 6cm
- 2. PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 3-5cm
- 3. KRUSZYWO ŁAMANE 0/31,5 min. 10 cm
- 4. ŁAWA Z BETONU C12/15 Z OPOREM
- 5. OBRZEŻE BETONOWE 6x20x100 - KOLOR JASNOSZARY



UWAGA:
1. nie należy obmierzać wymiarów ze skali rysunku ani używać go jako szablonu, wszelkie wymiary powinny zostać sprawdzone przez wykonawcę na budowie przed przystąpieniem do prac, w przypadku stwierdzenia istotnych rozbieżności należy skonsultować się z Inspektorem nadzoru lub Projektantem;
2. każdy rysunek należy rozpatrywać w połączeniu z pozostałymi rysunkami i częścią opisową projektu, w przypadku istotnych wątpliwości należy skonsultować się z Inspektorem nadzoru lub Projektantem; Rozwiązania konstrukcyjne i instalacyjne zostały przedstawione w odrębnych częściach opracowania;
3. wszelkie projektowane prace należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi przepisami i normami oraz przy zachowaniu przepisów BHP;
4. ewentualne rysunki warsztatowe należy przedstawić do weryfikacji i zatwierdzenia przez autora projektu;

PROJEKT: Remont i przebudowa budynku Gminnego Centrum Kultury i Biblioteki wraz z zagospodarowaniem parku miejskiego na potrzeby realizacji zadań społecznych.	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Janusz Pulikowski upr. GP-KZ-7342/131/92 w spec. architektonicznej		TREŚĆ RYSUNKU:		
	SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Adam Zieliński upr. w spec. architektonicznej		Detal nawierzchni z kostki betonowej		
	ADRES: Dz. nr 1073/11, 1073/12, 1073/13, 1073/14, obręb 0001 Kcynia, Kcynia		BRANŻA: Architektura	STADIUM: PB+PW	NR RYSUNKU: A.1.1
	INWESTOR: Gmina Kcynia ul. Rynek 23, 89-240 Kcynia		DATA: 10.2020	SKALA: 1:20	