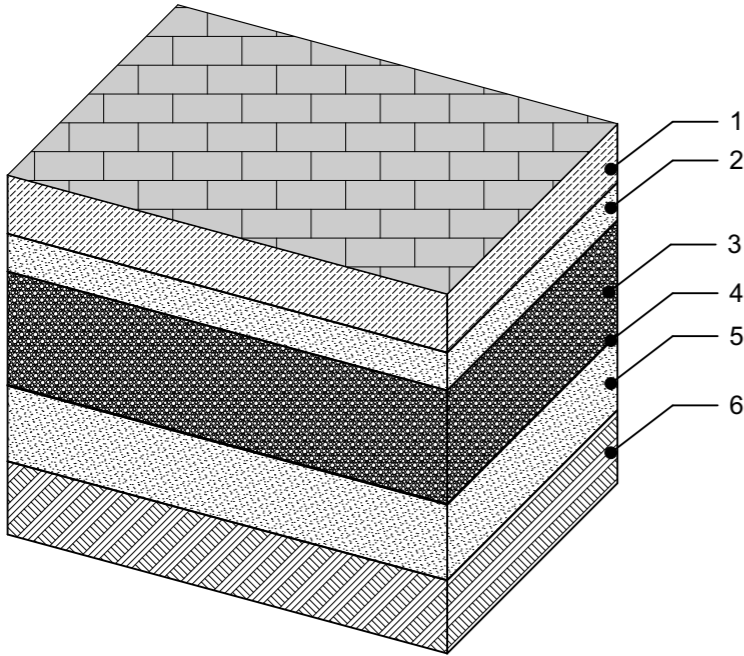
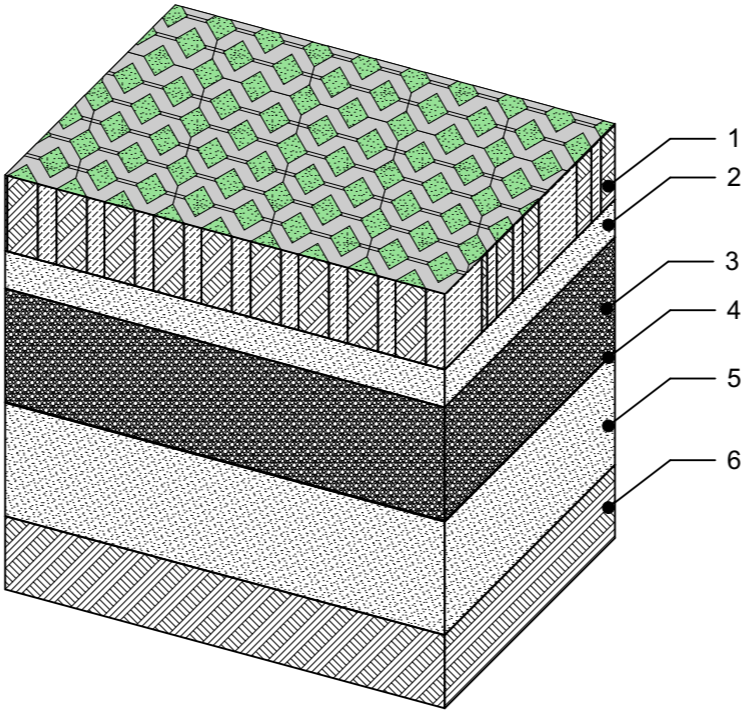


Przekrój przez nawierzchnię z kostki betonowej



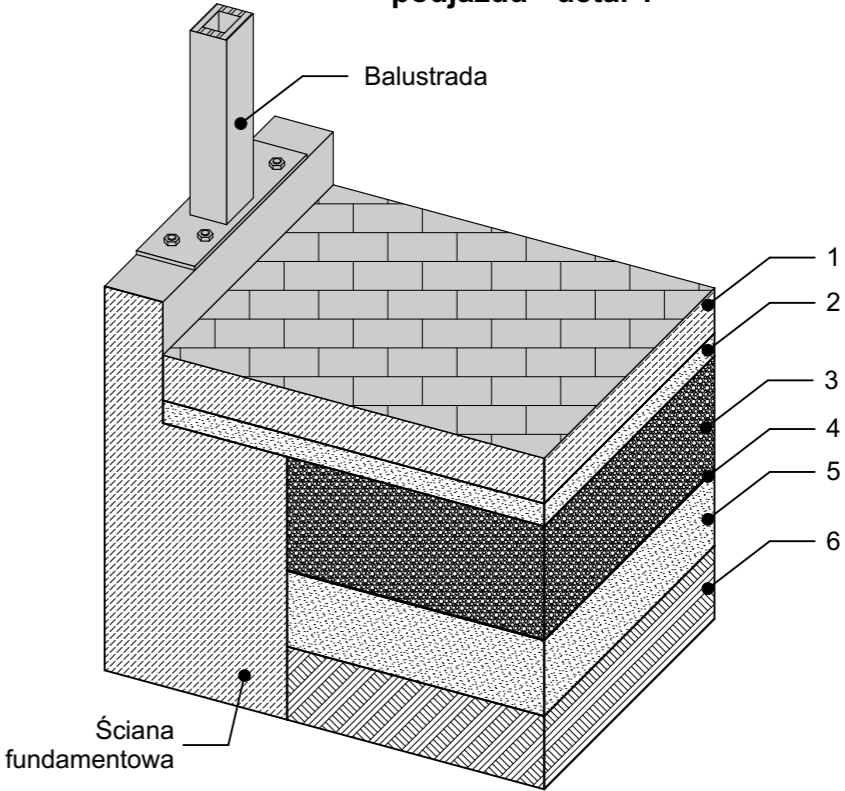
1. kostka brukowa betonowa gr. 8 cm, zasypywany zaprawą cementowo-piaskową
2. podsypka cementowo-piaskowa gr. 5 cm
3. podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 15 cm
4. geowłóknina 150, gr. 0,1 cm
5. warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm
6. podłoże G1 o $I_s \geq 1,00$ i $E2 \geq 100$ MPa

Przekrój przez nawierzchnię z płyt ażurowych




1. płyty ażurowe 40 x 60 x 10 cm wypełnione gruntem i obsiane trawą
2. podsypka cementowo-piaskowa gr. 5 cm
3. kamień łamany po zagęszczeniu 15 cm
4. geowłóknina 150, gr. 0,1 cm
5. grunt stabilizowany cementem z piaskiem po zagęszczeniu gr. 15 cm
6. grunt rodzimy

Przekrój przez nawierzchnię podjazdu - detal 1



1. kostka brukowa betonowa gr. 8 cm, zasypywany zaprawą cementowo-piaskową
2. podsypka cementowo-piaskowa gr. 3 cm
3. podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 15 cm
4. geowłóknina 150, gr. 0,1 cm
5. warstwa odsączająca z piasku gr. od 10 cm
6. podłoże G1 o $I_s \geq 1,00$ i $E2 \geq 100$ MPa

UWAGA!
Wszystkie wymiary, rzędne należy sprawdzić na budowie, a w przypadku wystąpienia różnic, projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego, zachowując zasady zawarte w projekcie.
Wszystkie użyte materiały muszą posiadać niezbędne atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		 Andrzej Szajdziński 62 – 800 Kalisz ul. Poznańska 21/122		
INWESTOR:		Gmina Miasto Włocławek 87 -800 Włocławek, ul. Zielony Rynek 11/13		
NAZWA ZADANIA:		Budowa podjazdu dla niepełnosprawnych, obiektów małej architektury w miejscach publicznych, monitoringu na budynku oraz utwardzenia działki		
ADRES:		ul. Toruńska 77, 87-822 Włocławek, działka nr 65/4, 65/23 Jednostka ewidencyjna: Miasto Włocławek Obręb ewidencyjny: Włocławek KM31		
	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant architektury:	mgr inż. arch. W. GUBAŁA	architektura	UAN.7342-71/91	
Projektant:	mgr inż. A. SZAJDZIŃSKI	konstr. budowl.	7131/90/P/2002 BN-10.9/62/80	
Opracowanie:	inż. S. SZAJDZIŃSKI			
NAZWA RYSUNKU:		Przekroje przez nawierzchnię		NR RYS.
BRANŻA:		FAZA:	SKALA:	DATA:
BUDOWLANA		PB	1:10	VI 2020

12