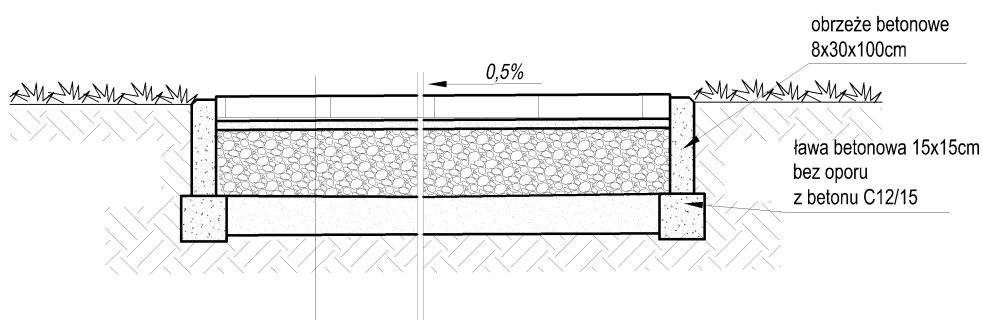


KONSTRUKCJA CHODNIKÓW I WJAZDÓW TECHNOLOGICZNYCH - PRZEKRÓJ  
SKALA 1:25



6cm	warstwa ścieralna - kostka betonowa szara
3cm	podsyпка cem.-piaskowa 1:4
	górna warstwa podbudowy z kruszywa 0-31,5mm
10cm	stabilizowanego mechanicznie
10cm	warstwa odcinająca z żwirku płukanego fr. 8-16mm
29cm	SUMA

Jednostka projektowa	BiWN PROJEKT Budownictwo i Wycena Nieruchomości Michał Książek ul. Akacyjowa 65 43-186 Orzesze tel. +48 501494936 / +48 502287507 e-mail: <a href="mailto:michal.ksiazek@o2.pl">michal.ksiazek@o2.pl</a>		
Inwestor	Gmina Kobiór, ul. Kobiórska 5, 43-210 Kobiór		
Lokalizacja obiektu	działka nr 824/37, ul. Tuwima, Kobiór, woj. śląskie		
Zespół projektowy	mgr inż. Katarzyna Książek		
	mgr inż. Michał Książek	upr. bud. nr SLK/5179PWOK/14.SL.OIB; SLK/BO/9022/15	
Tytuł projektu	Przebudowa gminnych boisk i urządzeń sportowych w strefie obiektu oświatowego przy ul. Tuwima w Kobiórze - dz. nr 824/37, z przystosowaniem do funkcji ogólnodostępnej.	Data	Branża
		09.2016	Konstrukcja
Tytuł rysunku	CHODNIKI I WJAZDY TECHN. KONSTRUKCJA	Skala	Nr rysunku
		1:25	10