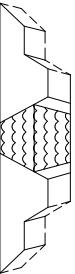


LEGENDA:

- 1 - Nadkład nad geokrąą z kruszywa łamanego gr. w-wy 2cm
- 2 - Geokrąa komórkowa h=10cm wypełniona kruszywem łamanym
- 3 - Podsypka z piasku o gr. w-wy 3cm
- 4 - Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o gr. w-wy 10cm
- 5 - Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o gr. w-wy 20cm
- 6 - Warstwa odcinająca z pospółki o gr. w-wy 15cm

<div><div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA HYDROTECHNIKA</div><div>45-643 Opole ul. Oświęcimska 86b/9 tel. 669-507-303</div><div>e-mail: hydrotechnika.opole@interia.pl</div></div></div>				
Inwestor	Gmina Dobrzeń Wielki, ul. Namysłowska 44, 46-081 Dobrzeń Wielki			
Nazwa opracowania	Budowa drogi transportu rolnego w miejscowości Chróścice, gm. Dobrzeń Wielki			
Stadium opracowania	Projekt budowlany			
Nazwa rysunku	Przekrój konstrukcji nawierzchni A-A	Data:	Nr rys.	
Projektant		inż. Kazimierz Cupiał	marzec 2021	7
As. projektanta:		mgr inż. Jacek Pawlikowski	Podpis:	Egz.