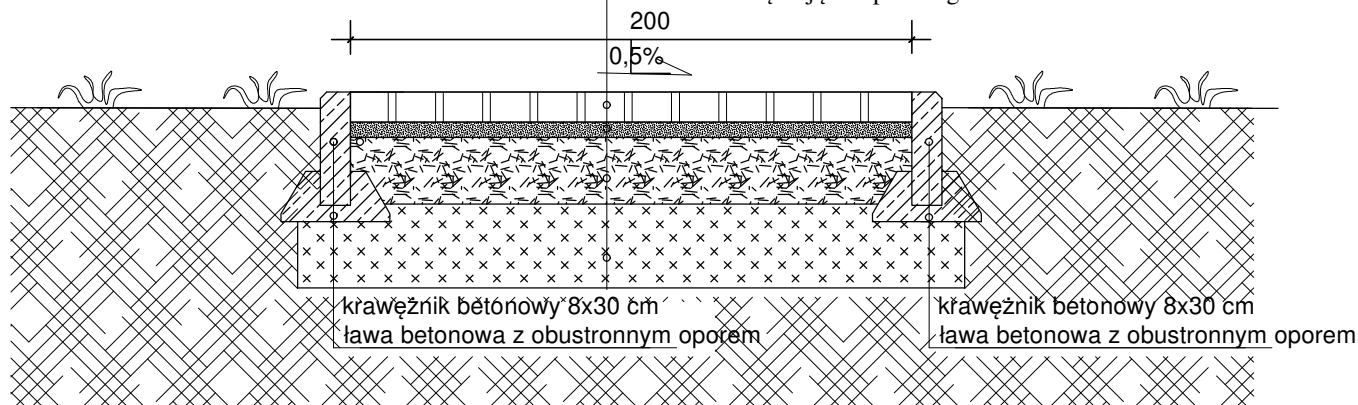


PRZEKRÓJ CHODNIK

N1

Chodniki i placówki gospodarcze:

- kostka betonowa gr. 8 cm
- podsypka cem.-piask. 1:4 gr. 3 cm
- podbudowa z tłucznia 0/31,5 mm gr. 15 cm
- warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm



PRZEKRÓJ CHODNIK- DOJAZD/MIEJSCA POSTOJOWE

N1

Chodniki i placówki gospodarcze:

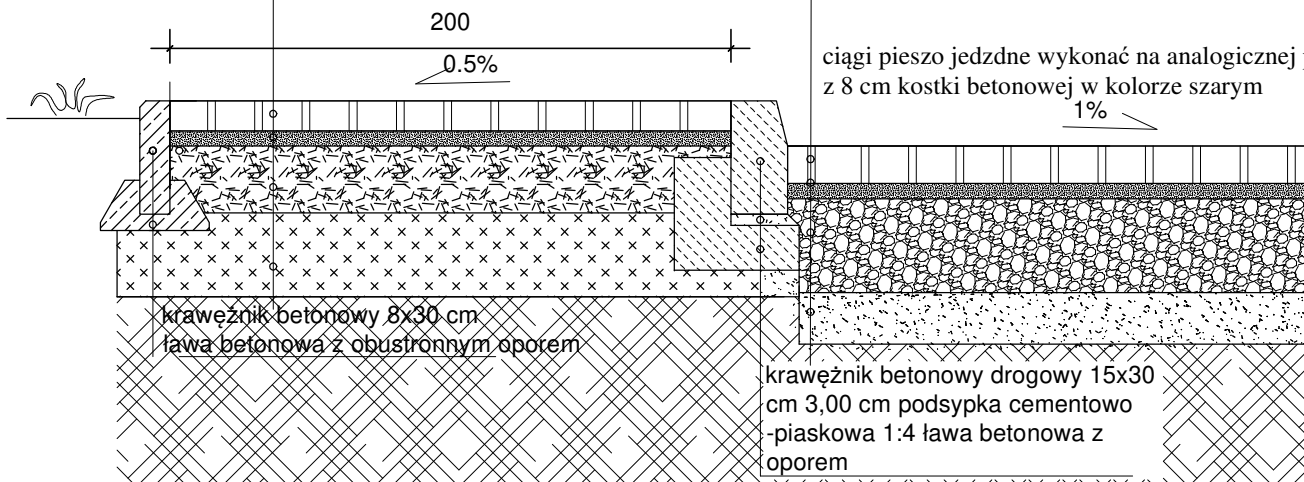
- kostka betonowa gr. 8 cm
- podsypka cem.-piask. 1:4 gr. 3 cm
- podbudowa z tłucznia 0/31,5 mm gr. 15 cm
- warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm

N2

8,00 cm kostka betonowa grafitowa

/ miejsca dla osób niepełnosprawnych kostka betonowa niebieska/
rozdzielenie miejsc postojowych kostka betonowa czerwona

- podsypka cem.-piask. 1:4 gr. 3 cm
- podbudowa z tłucznia 0/31,5 mm gr. 25 cm
- warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm



ciągi pieszo jezdnie wykonać na analogicznej podbudowie
z 8 cm kostki betonowej w kolorze szarym

PROJEKT BUDOWLANY ZAGOSPODAROWANIA
TERENU OSIEDLA ŁĄCZNA W DĄBROWIE GÓRNICZEJ
działki nr 105/2, 105/3 KM. 19
ORAZ 73/7, 73/8, 75/1, 75/11, 76/1, 76/2, 97/2, 97/13, 97/14, 97/16 KM.20



PBW A 15
faza branża nr rys.

temat rysunku	PRZEKROJE- NAWIERZCHNIE	08.08.2020	1:20
inwestor	GINA DĄBROWA GÓRNICZA z siedzibą : ulica Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza.	data	skala
projektant	mgr inż. arch. Marek Męczarski nr upr. 22/SLOKK/2016	08-09/2017	
sprawdzający	mgr inż. arch. Małgorzata Męczarska nr upr. 79/SLOKK/2017/II	nr projektu	