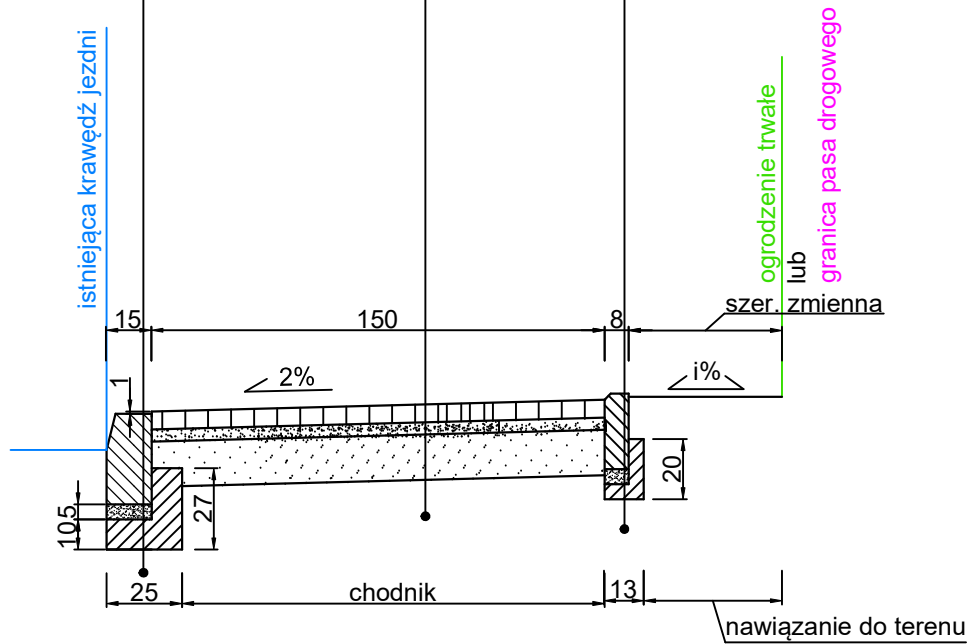


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
nr 1
CHODNIK przy jezdni
w skali 1:25

- betonowa kostka brukowa szara gr. 6 cm
- podsypka cementowo- piaskowa 1:4 gr. 5 cm
- warstwa odsączająca z piasku o $k > 8$ m/dobę gr. 15 cm
- podłoże rodzime

- krawężnik betonowy o wymiarach 100x30x15 cm
- podsypka cementowo- piaskowa 1:4 gr. 5 cm
- ława betonowa z betonu zwykłego C12/15 gr. 10 cm
- podłoże rodzime

- obrzeże betonowe o wymiarach 100x25x8 cm
- podsypka cementowo- piaskowa 1:4 gr. 5 cm
- ława betonowa z betonu zwykłego C12/15 gr. 5 cm
- podłoże rodzime



Temat opracowania:

Przebudowa drogi publicznej kategorii powiatowej nr 1103C relacji Orzełek - Witkowo na odc. o dł. 1,21358 km zlokalizowanym pomiędzy km 0+088,10, a km 1+301,68 jej przebiegu, w m. Orzełek, woj. kujawsko - pomorskie, powiat sępoleński, gm. Kamień Krajeński, jednostka ewid. Kamień Krajeński, obręb ewid. Orzełek, działki o n-rach ewid.: 180/3, 180/4, 199/4, 542, 162, wraz z budową kanału technologicznego.

>> ETAP I: budowa chodnika na odc. o dł. 0,10920 km
(od km 0+154,60 do km 0+263,80 <<

<u>Tytuł rysunku:</u>		<u>Skala:</u>	<u>Nr rys.:</u>
Przekroje konstrukcyjne		1 : 25	
<u>Opracowała:</u>	mgr inż. Olga Eckert-Gappa		<u>Data:</u>
			08.2021