

PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

1:20

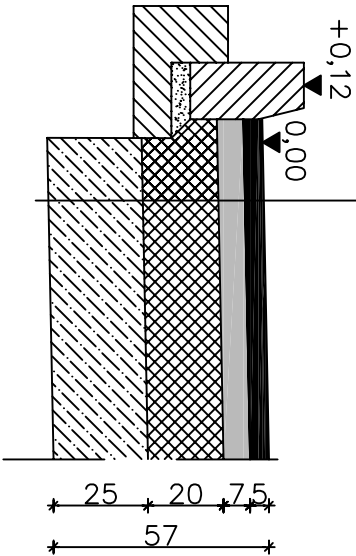
klasa ulicy
kategoria obciążenia ruchem
szybkość projektowa

40 km/h

Jezdnia

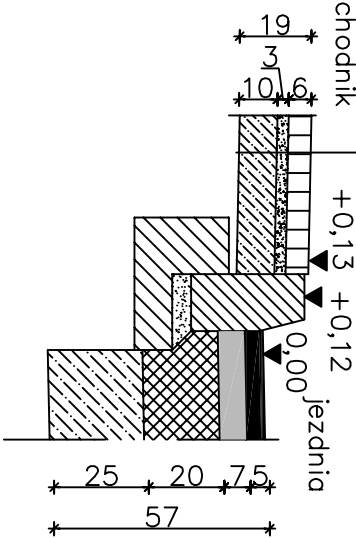
0+000,00 km - 0+950,35 km

5 cm	warstwa ścierna z betonu asfaltowego
7 cm	podbudowa z betonu asfaltowego
20 cm	kruszywo łam. stab. mech. o frakcji 0/31,5
25 cm	grunt stabilizowany cementem, Rm=2,5MPa
grunt rodzimy	



Połączenie jezdni z chodnikiem
oraz ścieżką rowerową
0+000,00 km - 0+950,35 km

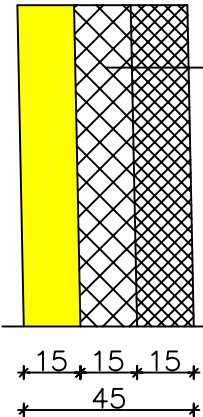
6 cm	betonowa kostka brukowa
3 cm	podsyпка cem.-piaskowa
10 cm	grunt stabilizowany cementem, Rm=1,5MPa
grunt rodzimy	



Jezdnia

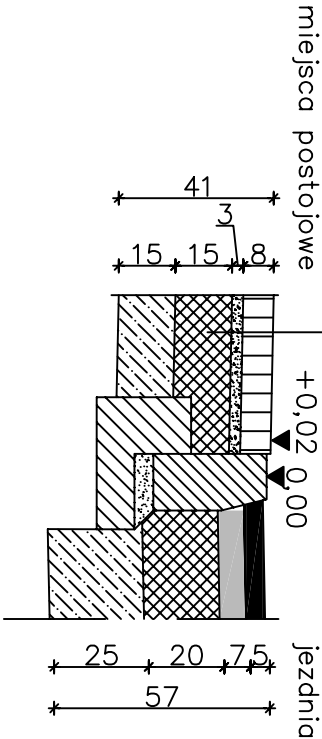
0+950,35 km - 2+270,00 km

15 cm	kruszywo łamane stab. mech. o frakcji 0/31,5
15 cm	kruszywo łamane stab. mech. o frakcji 0/63
15 cm	pospółka
grunt rodzimy	



Połączenie jezdni
z miejscami postojowymi
0+848,18 km - 0+912,77 km

8 cm	betonowa kostka brukowa
3 cm	podsyпка cem.-piaskowa
15 cm	kruszywo łamane stab. mech. o frakcji 0/31,5
15 cm	grunt stabilizowany cementem, Rm=2,5MPa
grunt rodzimy	



Połączenie miejsc postojowych

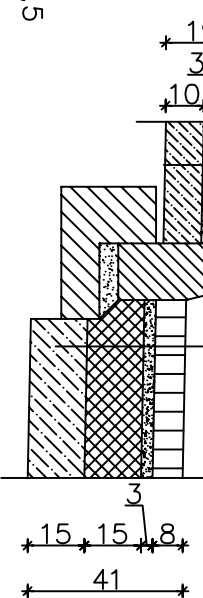
z chodnikiem
0+000,00 km - 0+950,35 km

6 cm	betonowa kostka brukowa
3 cm	podsyпка cem.-piaskowa
10 cm	grunt stabilizowany cementem, Rm=1,5MPa
grunt rodzimy	

chodnik

8 cm	betonowa kostka brukowa
3 cm	podsyпка cem.-piaskowa
15 cm	kruszywo łamane stab. mech. o frakcji 0/31,5
15 cm	grunt stabilizowany cementem, Rm=2,5MPa
grunt rodzimy	

miejsca postojowe



EcoTech Sp. z o.o. Sp. k.	
ul. Stoneczna 39A, 83-021 Wisiłina, Tel. 58 344 83 83	
EcoTech	
Zaproszenie do współpracy	

Przedmiot projektu		Objekt	
PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		Lubią - Liniewko Kościerskie	
Adres		Lubią gm. Nowa Karczma	
Skala		Inwestor	
1:20		Gmina Nowa Karczma	
Data		ul. Kościerska 9	
28.12.15		83-404 Nowa Karczma	
Nr projektu		Wykonanie	
WD-2		POM/0240/PWOD/08	
Opis		Projekt	