

OZNACZENIA:

KONSTRUKCJA PASA PIESZO-ROWEROWEGO

- 1 W-wa ścierna z betonu asfaltowego AC 8S grubości 5 cm
- 2 Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 o uziarnieniu 0/31,5 grubości 20 cm

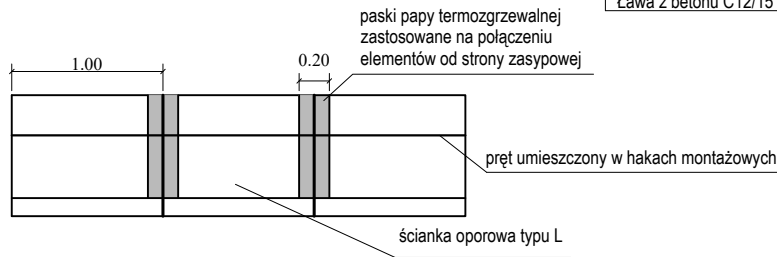
INNE ELEMENTY

- 3 Krawężnik betonowy 20x30x100 na ławie betonowej z oporem C12/15 i podsypce cementowo- piaskowej 1:4 gr. 5 cm
- 4 Obrzeże betonowe 8x30x100 cm na ławie betonowej z oporem C12/15 i podsypce cementowo- piaskowej 1:4 gr. 3 cm

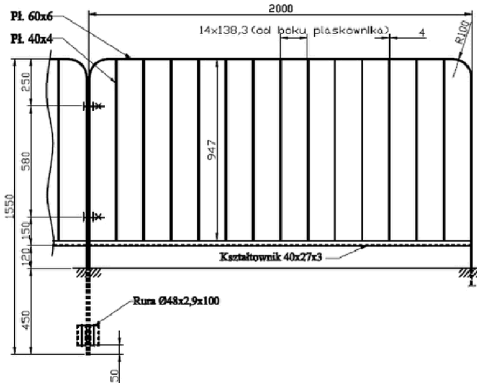
Zestawienie elementów

wysokość ścianki cm	długość stopy cm	szerokość elementu cm	długość m
40	22	50	47,50
60	40	99	135,50
80	50	99	360,50

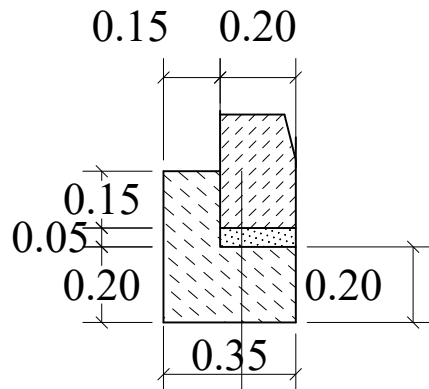
Schemat połączenia ze sobą ścianek oporowych



Balustrada U-11a (kolor żółty) skala skażona

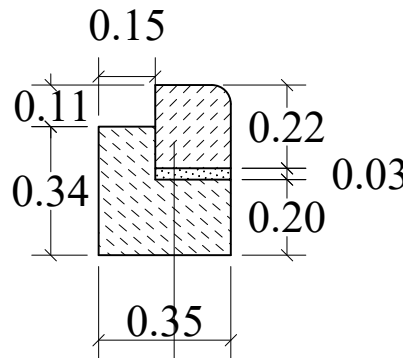


Krawężnik betonowy 20x30x100 cm i ściek z dwóch rzędów kostki betonowej  
SZCZEGÓŁ A



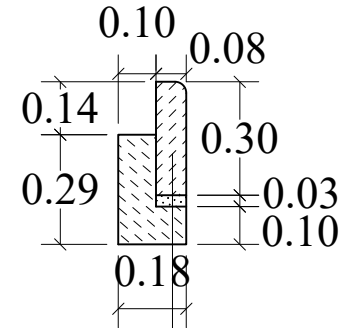
krawężnik betonowy 20x30x100  
podsyпка cem. - piask. 1:4 gr. 5 cm  
ławka z oporem z betonu C12/15

Krawężnik betonowy najazdowy 20x22x100cm



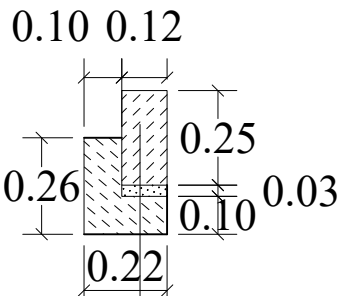
krawężnik betonowy najazdowy 20x22x100 cm  
podsyпка cem. - piask. 1:4 gr. 3 cm  
ławka z oporem z betonu C12/15

Obrzeże betonowe SZCZEGÓŁ B



obrzeże betonowe 8x30x100 cm  
podsyпка cem. - piask. 1:4 gr. 3 cm  
ławka z oporem z betonu C12/15

Opornik betonowy



opornik betonowy 12x25x100 cm  
podsyпка cem. - piask. 1:4 gr. 3 cm  
ławka z oporem z betonu C12/15

Nazwa i adres obiektu budowlanego		Przebudowa drogi powiatowej nr 3401P w zakresie budowy pasa pieszo-rowerowego Przedeć - Katarzyna	
Rysunek		Przekroje charakterystyczne	
Branża	Drogowa	Data	05.2022r.
Skala	1:50/1:20	Nr rysunku	2.1 D
Stanowisko	Imię i Nazwisko	Podpis	
Projektant	Mirosława Desecka		