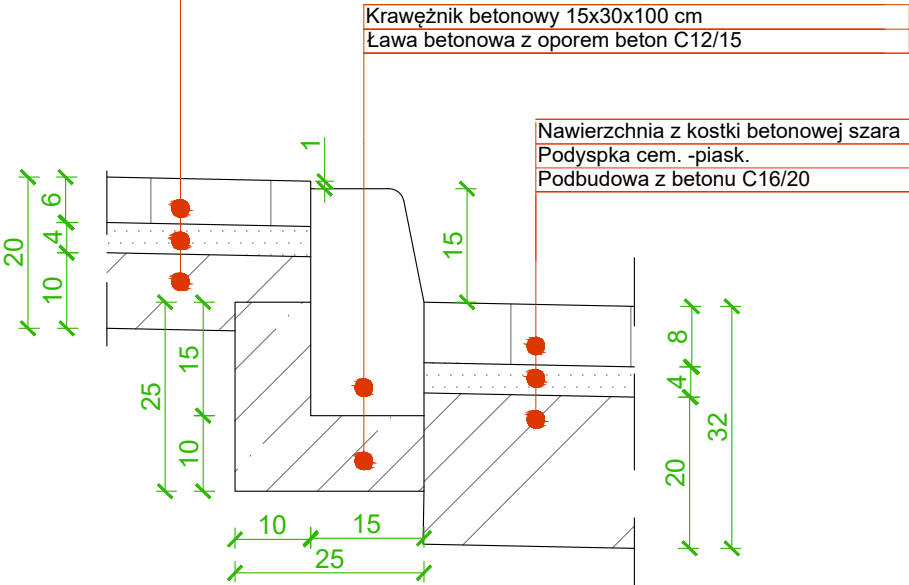


SZCZEGÓŁ 4

Nawierzchnia z kostki betonowej szara	gr. 6 cm
Podospka cem. -piask.	gr. 4 cm
Podbudowa z gruntocementu Rm1,5-2,5MPa	gr. 10 cm



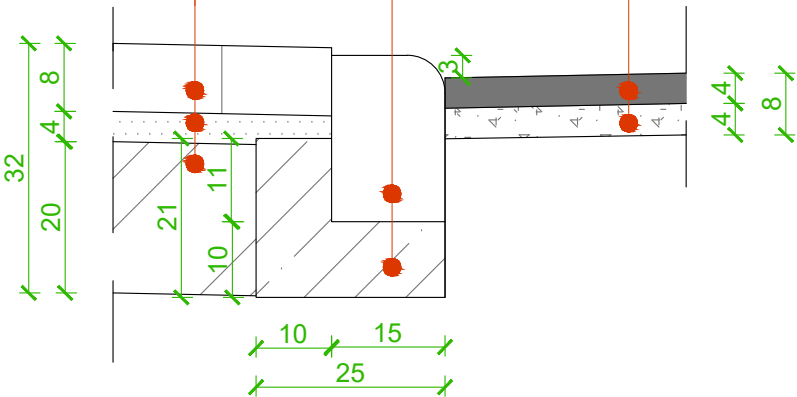
Krawężnik betonowy 15x30x100 cm
Ława betonowa z oporem beton C12/15

Nawierzchnia z kostki betonowej szara	gr. 8 cm
Podospka cem. -piask.	gr. 4 cm
Podbudowa z betonu C16/20	gr. 20 cm

SZCZEGÓŁ 5

Warstwa ścieralna z BA AC8S KR1-2	gr. 4 cm
Warstwa wiążąco-wyrównawcza z BA AC11W KR1-2	gr. 8 cm

Krawężnik betonowy 15x22x100 cm	
Ława betonowa z oporem beton C12/15	
Nawierzchnia z kostki betonowej szara	gr. 8 cm
Podospka cem. -piask.	gr. 4 cm
Podbudowa z betonu C16/20	gr. 20 cm



NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO
Przebudowa drogi powiatowej nr 2542G Uniechów - Skowarnki
ADRES INWESTYCJI
działka nr ewid. 384/4, 389; obręb Uniechów [0012]; jedn. ewid. Debrzno - obszar wiejski [220304_5]
INWESTOR
Powiat Czulchowski Wojska Polskiego 1, 77-300 Czulchów
PROJEKTANT
SPILUK PROJEKT Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 30A 89-600 Chojnice tel. 698 626 474 biuro@spilukprojekt.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
PROJEKTANT	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Łukasz Śpica	POM/0065/PWOD/13	
Faza projektu		
DOKUMENTACJA TECHNICZNA		

TYTUŁ RYSUNKU
SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

Skala	Data	Nr rysunku	Str.
1:50	11.10.2024	10	24