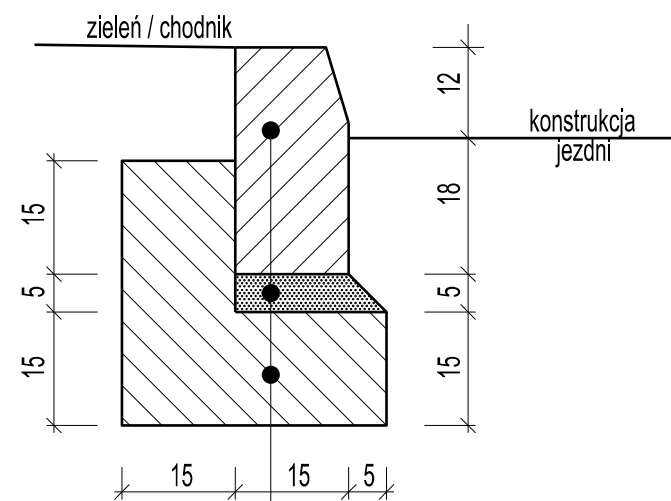
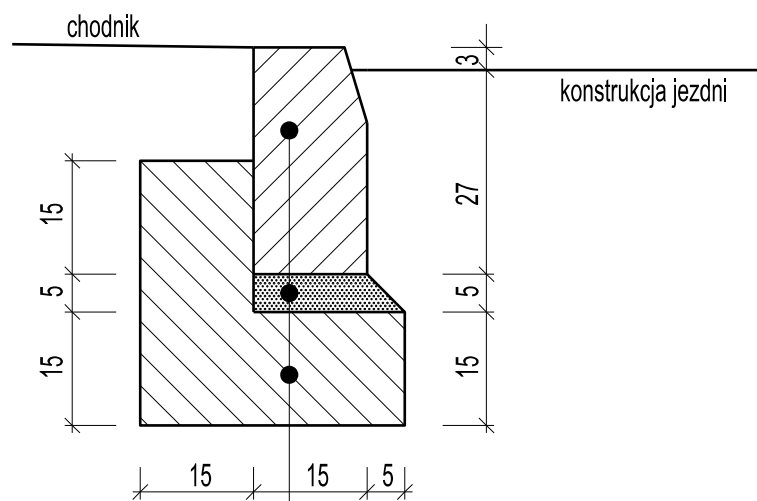


SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY
KRAWĘŻNIK WYSTAJĄCY 15x30 [cm]



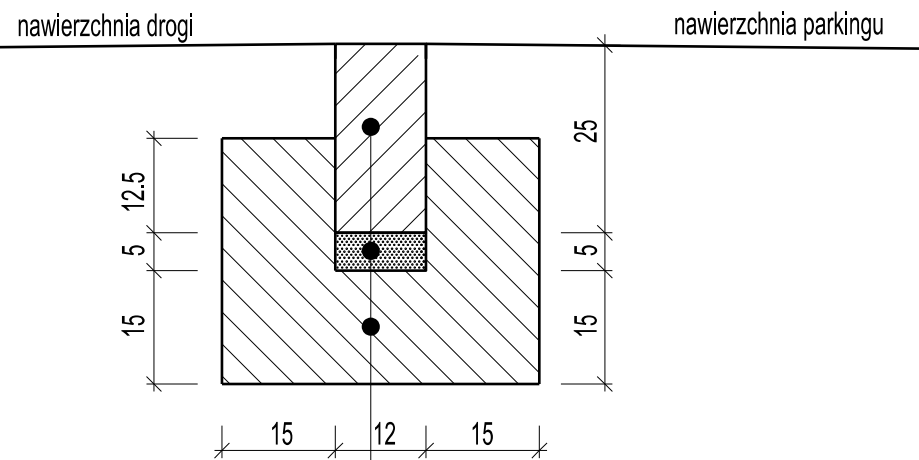
krawężnik betonowy 15x30 cm
beton C25/30 wg PN-EN-206-1
podsypka cementowo-piaskowa gr. 5cm
ława betonowa z oporem (beton C12/15)

SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY
KRAWĘŻNIK OBNIŻONY 15x30 [cm]



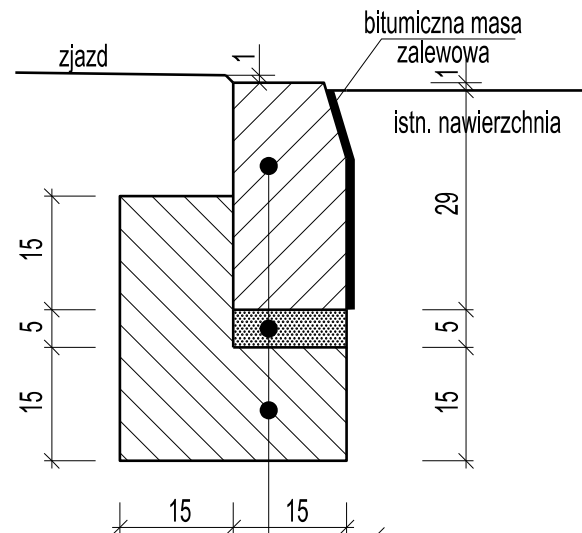
krawężnik betonowy 15x30 -
- beton C25/30 wg PN-EN-206-1
podsypka cementowo-piaskowa gr. 5cm
ława betonowa z oporem (beton C12/15)

SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY
OPORNIK BETONOWY 12x25 [cm]



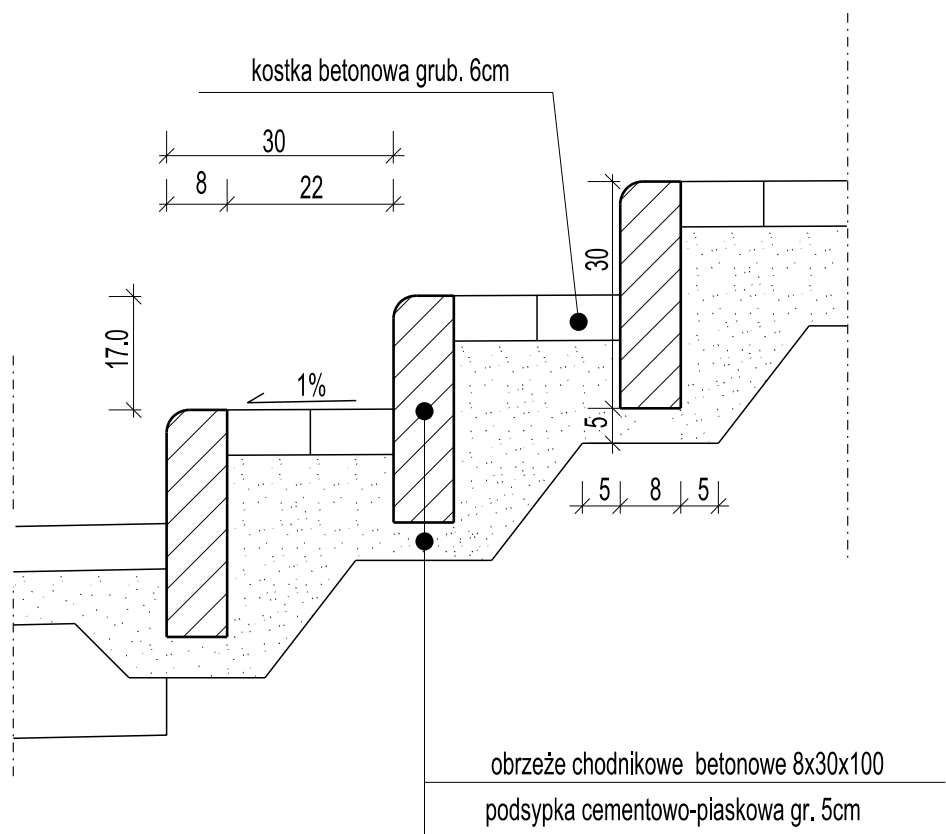
opornik betonowy 12x25 cm
beton C25/30 wg PN-EN-206-1
podsypka cementowo-piaskowa gr. 5cm
ława betonowa z oporem (beton C12/15)

SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY
POŁĄCZENIA ISTN. NAWIERZCHNI
Z PROJEKTOWANĄ
NAWIERZCHNIĄ ZJAZDU
KRAWĘŻNIK OBNIŻONY 15x30 [cm]
Skala 1:10

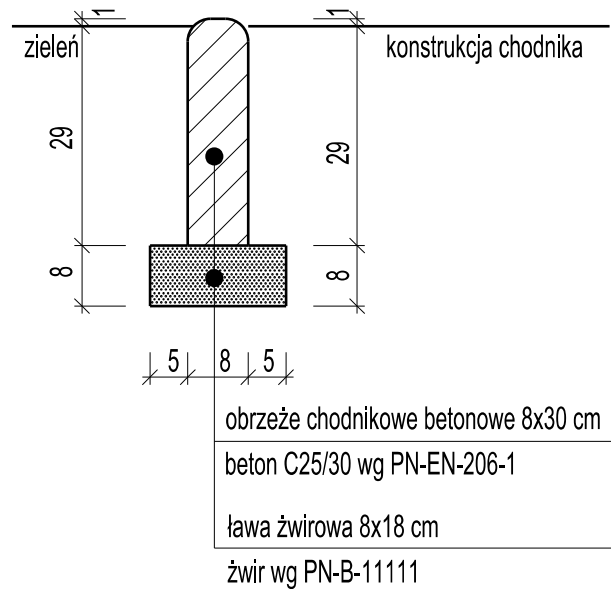


krawężnik betonowy 15x30 -
- beton C25/30 wg PN-EN-206-1
podsypka cementowo-piaskowa gr. 5cm
ława betonowa z oporem (beton C12/15)

SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY
- SCHODY [cm]



SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY
OBRZEŻE CHODNIKOWE 8x30 [cm]



CKK Architekci
sp. z o.o.
sp. komandytowa
ul.Świętojańska 87/14
81-389 Gdynia
tel./fax (058) 62 000 92
biuro@ckkarchitekci.pl

PROJEKT: PROJEKT ROZBUDOWY BUDYNKU ZESPOŁU KSZTAŁCENIA I WYCHOWANIA W GOŁUBIU		BRANŻA: DROGOWA	FAZA: PW
TYTUŁ RYSUNKU: PRZEKROJE NORMALNE		SKALA RYSUNKU: 1:10	
PROJEKTANT: Inż. Andrzej Ciołek uprawnienia w specjał. drogowej POM/0050/POOD/07		SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Piotr Białobrzewski uprawnienia w specjał. drogowej POM/0497/PWBD/21	
FORMAT: A3	DATA: sierpień 2023	REWIZJA:	NR RYSUNKU: D-4