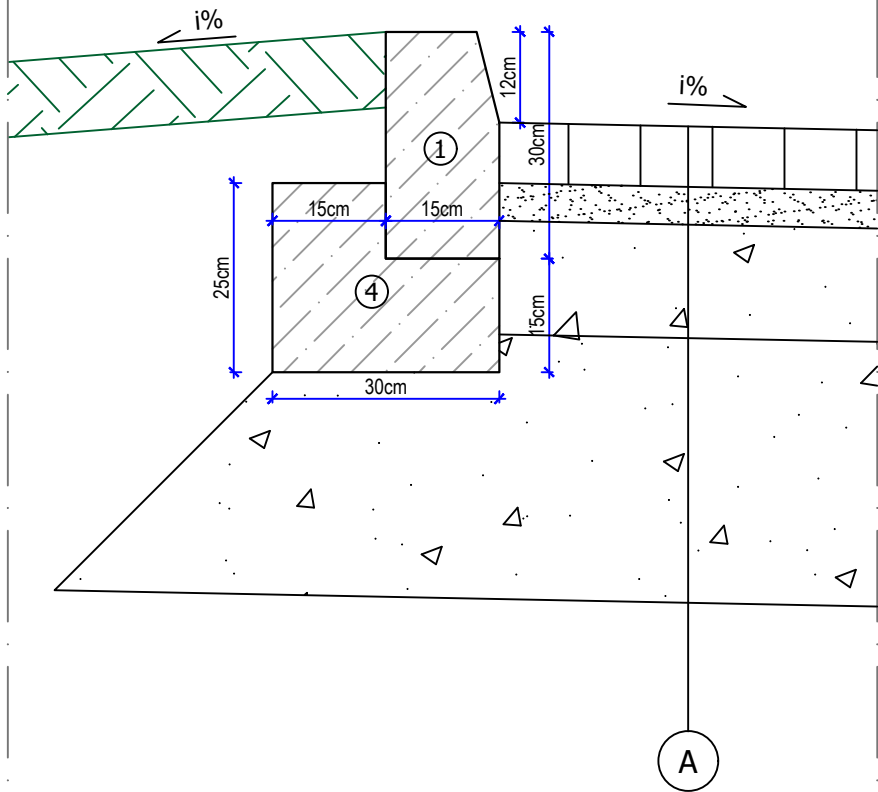


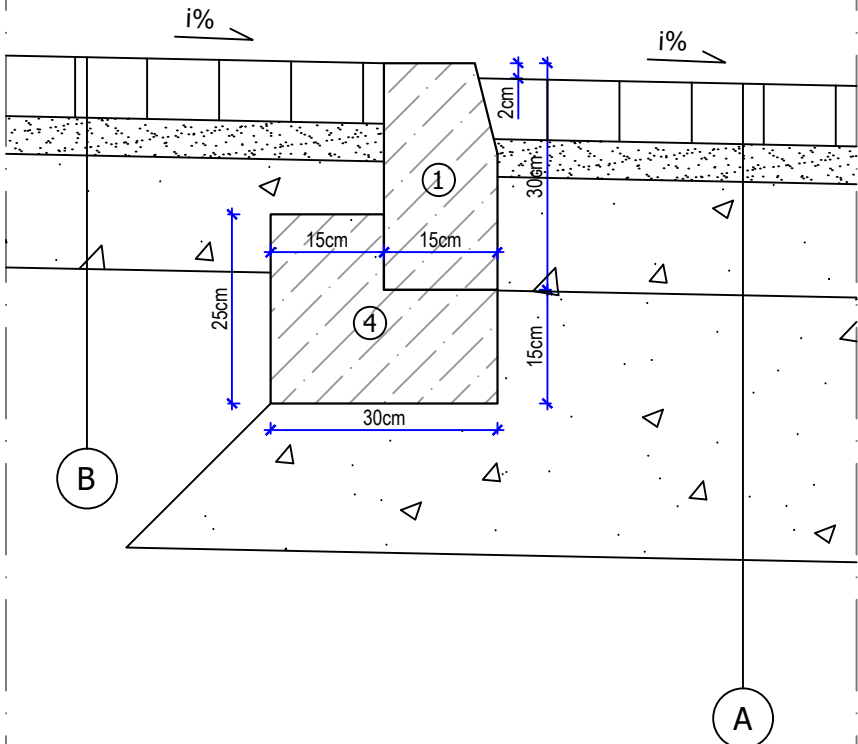
Szczegół "A"

Krawężnik 15x30x100 cm (12 cm) między zielenią, a proj. nawierzchnią z kostki (KR4)



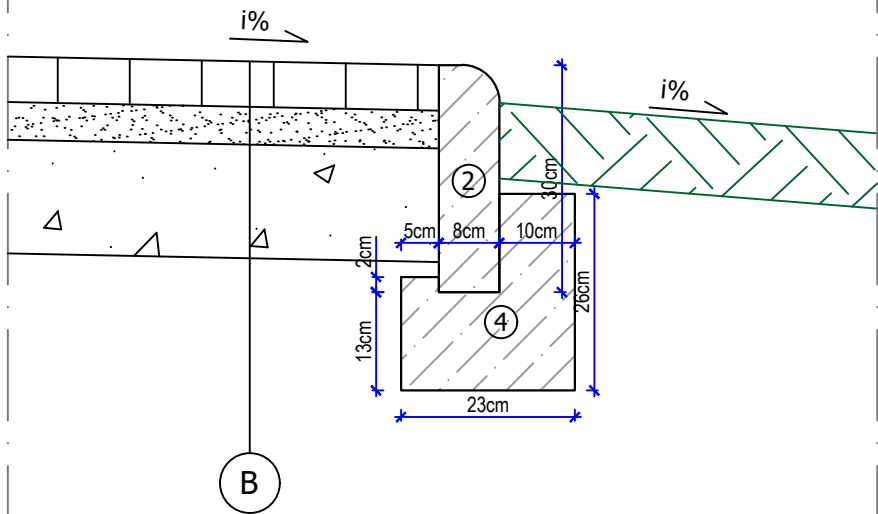
Szczegół "B"

Krawężnik 15x30x100 cm (2 cm) między proj. chodnikiem, a projektowaną nawierzchnią



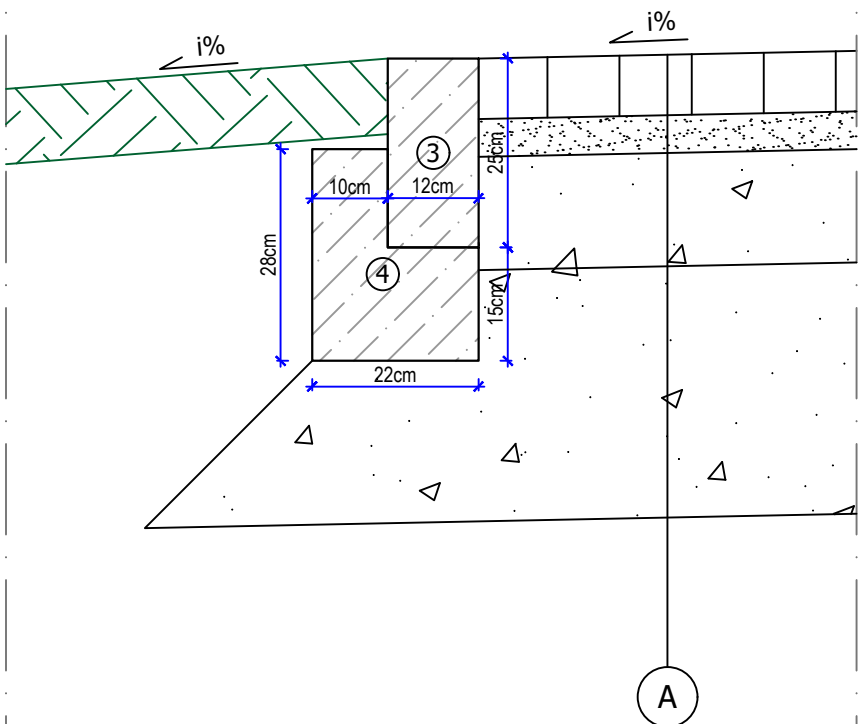
Szczegół "D"

Obrzeże 8x30x100 cm między proj. chodnikiem, a zielenią



Szczegół "E"

Opornik 12x25x100 cm między zielenią, a proj. nawierzchnią z kostki (KR4)



A NAWIERZCHNIA DRÓG (KR4,G4)

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI DRÓG
8 cm - kostka betonowa
3-5 cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4
15 cm - podbudowa zasadnicza: chudy beton C8/10
35 cm - podbudowa pomocnicza: stabilizacja podłoża cementem Ev2≥120 MPa
Łączna grubość konstrukcji nawierzchni 61-63 cm

B NAWIERZCHNIA CHODNIKÓW

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI CHODNIKÓW
6 cm - kostka betonowa niefazowana
5 cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4
15 cm - podbudowa zasadnicza: chudy beton C8/10
Łączna grubość konstrukcji nawierzchni 26 cm

- ① Krawężnik betonowy 15 x 30 x 100 cm
- ② Obrzeże betonowe 8 x 30 x 100 cm
- ③ Opornik betonowy 12 x 25 x 100 cm
- ④ Ława betonowa C12/15

NAZWA PROJEKTU: Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Nowym Świecie		
ADRES OBIEKTU: Komunalna oczyszczalnia ścieków w Nowym Świecie Nowy Świat 16, gmina Sulechów dz. nr 117/10, 117/37, obręb 0017 Nowy Świat jednostka ewidencyjna 080906_5 Sulechów		
INWESTOR: Sulechowskie Przedsiębiorstwo Komunalne SuPeKom Sp. z o. o. ul. Poznańska 18, 66–100 Sulechów		
ENVIROTECH sp.z o.o. ul.Kochanowskiego 7 60–845 Poznań tel. 61/657–02–00		NR PROJEKTU: RPP/145/23
	IMIĘ, NAZWISKO,	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Adam Krzemień Nr upr.: WKP/0358/P00D/22	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Marcin Kaczmarek Nr upr.: KUP/0161/PBD/16	
TYTUŁ RYSUNKU: Szczegóły konstrukcyjne		
BRANŻA: DROGI	STADIUM: PW	DATA: 02.2024
SKALA: 1:10	FORMAT: 297x420	NR RYSUNKU: PW–D–RYS–3