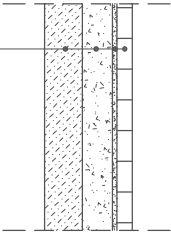


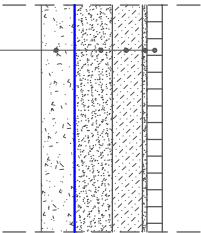
PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE
skala 1:50

Konstrukcja zjazdu i jezdni
manewrowej



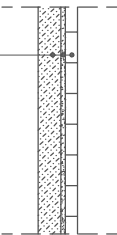
Kostka betonowa szara 10x20 cm, gr. 10 cm
Podsyпка cementowo-piaskowa 14, gr. 3 cm
Warstwa kruszywa łamanego o ciętym uziarnieniu stabilizowanego mechanicznie #0/31,5 mm, gr. 20 cm
Grunt stabilizowany cementem Rm=2,5 MPa, gr. 25 cm
Podłoże gruntowe zagęszczone do Is = 1,00

Konstrukcja
miejsc postojowych



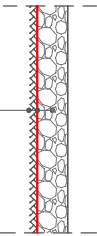
Kostka betonowa 20x20 cm z dystansem gr. 10 cm, wypełnienie fugi kruszywem #2/25 mm
Podsyпка cementowo-piaskowa 14, gr. 3 cm
Warstwa kruszywa łamanego o ciętym uziarnieniu stabilizowanego mechanicznie #0/31,5 mm, gr. 20 cm
Warstwa odcinająca z piasku grubego, gr. 20 cm
odseparowana od dotu geotkaniiną separacyjno-wzmacniającą minimalną wytrzymałość na rozciąganie – 33 kN/m
Wymiana gruntu rodzimego na grunt zasypowy – gr. 22 cm
Podłoże gruntowe zagęszczone do Is = 1,00

Konstrukcja chodnika
kostka betonowa prostokątna



Płytki betonowe 50x50 cm kolor szary, gr. 7 cm
Podsyпка z piasku grubego, gr. 3 cm
Grunt stabilizowany cementem Rm = 2,5 MPa, gr. 15 cm
Podłoże gruntowe zagęszczone do Is=0,98

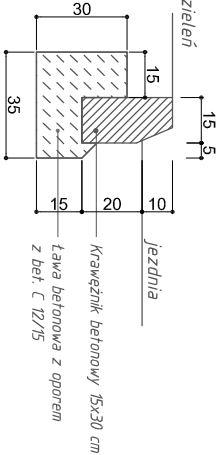
Opaska żwirowa



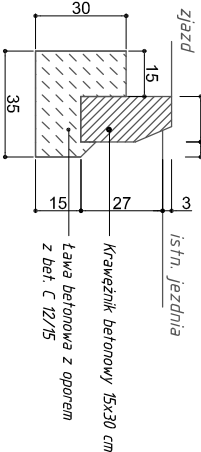
Kruszywo #5/20 mm, gr. 15 cm
Geo włóknina separacyjna
Podłoże gruntowe zagęszczone do Is=0,98

SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE
skala 1:25

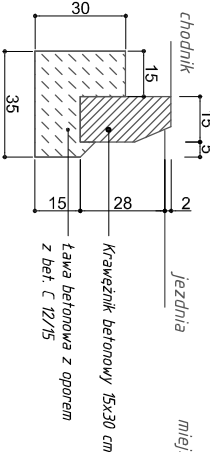
Krawężnik wyniesiony
10 cm



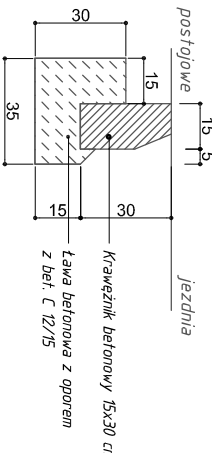
Krawężnik obniżony
3 cm



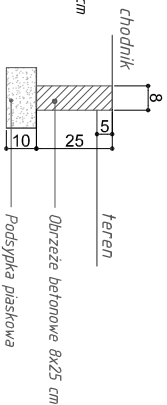
Krawężnik obniżony
2 cm



Krawężnik wbudowany



Obrys betonowy



NAZWA RYSUNKU
PRZEKROJE
KONSTRUKCYJNE

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA
BUDYNKU ŚWIETLICY

TYTUŁ PROJEKTU

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA
BUDYNKU ŚWIETLICY

BIURO: AL. WOJSKA POLSKIEGO 199a/1, 71-334 SZCZECIN
TEL.:91-4862299, GSM: 602305151, e-mail: biuro@art-des.pl

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM
KOPLOWANIE I WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY
PRACOWNI ARCHYTEKTONICZNEJ ART-DES ZABRONIONE
USTAWA Z DN. 4.02.1984 r.
O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ.U. NR24, POZ.83)

Data 02.2017

NAZWA I ADRES OBIEKTU
BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ
BODZĘCIN 12
NR EWID. DZIAŁEK:56, 53/6dr OBRĘB 3 BODZĘCIN

PROJEKTANT
mgr inż.
Dominik Liakos
nr upr. ZAP/0114/POOD/07

SPRAWDZAJĄCY
mgr inż.
Marta Owczarczyk
nr upr. ZAP/0057/POOD/12

D-02

Skala 1:50/1:25