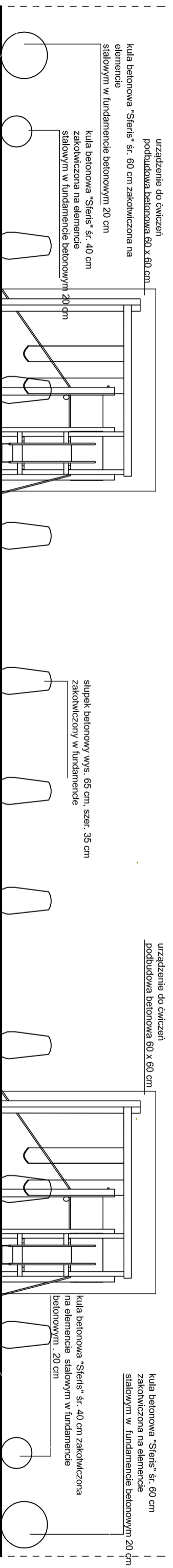
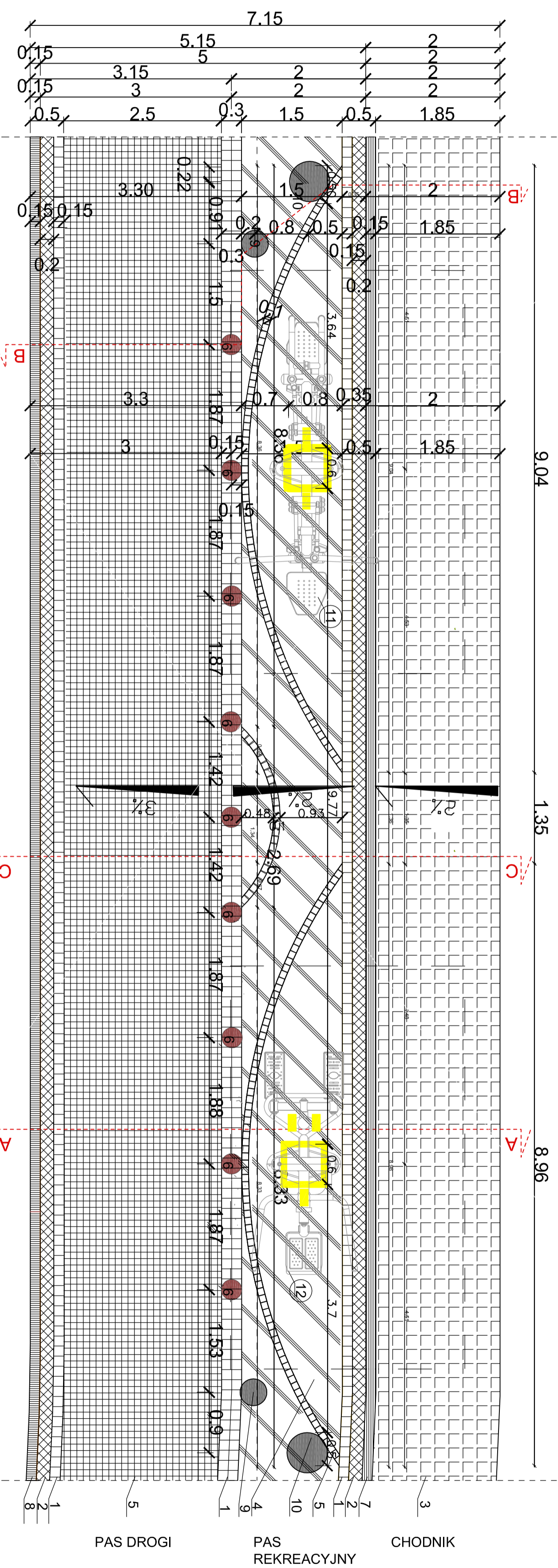


Detail D-6

Widok



Rzut



- 1 Obrzeże z kostki granitowej 15x17 cm
wykończenie surowolupane
Wydobycie: Strzegom lub Strzelin
- 2 Ściek z kostki granitowej szarej
wym. 10x10 cm na podsypce
cementowo - piaskowej gr 5 cm
Producent: Strzegom lub Strzelin
wykończenie surowolupane
- 3 Kostka brukowa gr. 6 cm "HOLLAND"
kolor: grafit
- 4 Kostka betonowa gr.6 cm
Producent: Libet
Rodzaj: Piccola
Kolor: Kolory jesieni
lub inna o identycznych parametrach
- 5 Kostka granitowa 15/17 cm szara
wykończenie surowolupane
Wydobycie: Strzegom lub Strzelin
- 6 Słupek drogowy betonowy
Producent: Komserwis zakotwiczony na elemencie
stalowym w fundamencie betonowym
Model: Koba 005381
Wysokość 65 cm, średnica 35 cm
Kolor: szary
lub inne o identycznych parametrach
- 7 Krawężnik naładzowy
wym. 15x22x100
- 8 Krawężnik betonowy 15x30 wystający 12
cm ponad krawędź jezdni
- 9 Kula betonowa zakotwiczona na elemencie
stalowym w fundamencie betonowym
Producent: Komserwis
Model: Sferis 005321
kolor: szary, średnica: 40 cm
lub inne o identycznych parametrach
- 10 Kula betonowa zakotwiczona na elemencie
stalowym w fundamencie betonowym
Producent: Komserwis
Model: Sferis 005320
kolor: szary, średnica: 60 cm
lub inne o identycznych parametrach

- 11 Fundament betonowy wym. 60/60/60 cm
Bloczek betonowy - Betonit wym. 38/25/12 cm
Linia przekrojowa
- 12 URZĄDZENIA DO ĆWICZEN
PRODUCENT: HERKULES, CHRZANÓW
SERIA: KSIĘŻYCOWA
MODEL: motyl klasyczny + motyl odwrócony -
THJ-D08 + pylon
lub inne o identycznych parametrach

Uwaga!
Wzór w nawierzchni, rozstawienie słupków
w pobliżu pozostałych urządzeń do ćwiczeń - wykonać
analogicznie do niniejszego detalu D6 oraz zgodnie z
projektem nawierzchni.

Przebudowa ciągu pieszo - rowerowego wraz z montażem elementów małej architektury	
Tytuł rysunku	Rzut - Detail D6 - fragment drogi z urządzeniami do ćwiczeń
Inwestor	Wójt Gminy Popów z siedzibą w Zawadach ul. Czeszodłowska 6 42-110 Popów
Adres Inwestycji	Zawady, ul. Czeszodłowska 6, 42-110 Popów nr działek: 939/5, 399/3, 520/2
Rodzaj opracowania	Projekt wykonawczy
Opracowanie	Zespół projektowy
	Podpis
Data	06.2013 r.
	Nr rys.
2-D6	