



- 1 Roślinność
- 2 Ściółka glebowa 3cm
- 3 Substrat glebowy 12cm
- 4 Włóknina filtracyjna VLF 150
- 5 Keramzyt 17cm
- 6 Mata chłono-ochronna VLU 300
- 7 Hydroizolacja przeciwwkorzenna Hyperdesmo PB 2K
- 8 Konstrukcja nośna

Park M Pracownia Projektowa Sp. z o.o. 31-564 Kraków, Al. Pokoju 81		Objekt: Biuro - kamiana doniczka wewnętrzna budynku Pienistego Parku Narodowego	
Faza: Projekt donicy		Nazwa rysunku: Projekt - przekroj donicy przez warstwy	
Imię, nazwisko	Podpis	Skala: 1:5	Nr. rys. 4
		Symbol: Kr	Data: 2016

ZASTRZEŻENIE: Wszelkie prawa w zakresie z praw autorskich, rysunek niniejszy nie może być kopiowany, reprodukcja, rozpowszechnianie, powielanie lub odstępstwo bez zgody jednostki autorskiej.