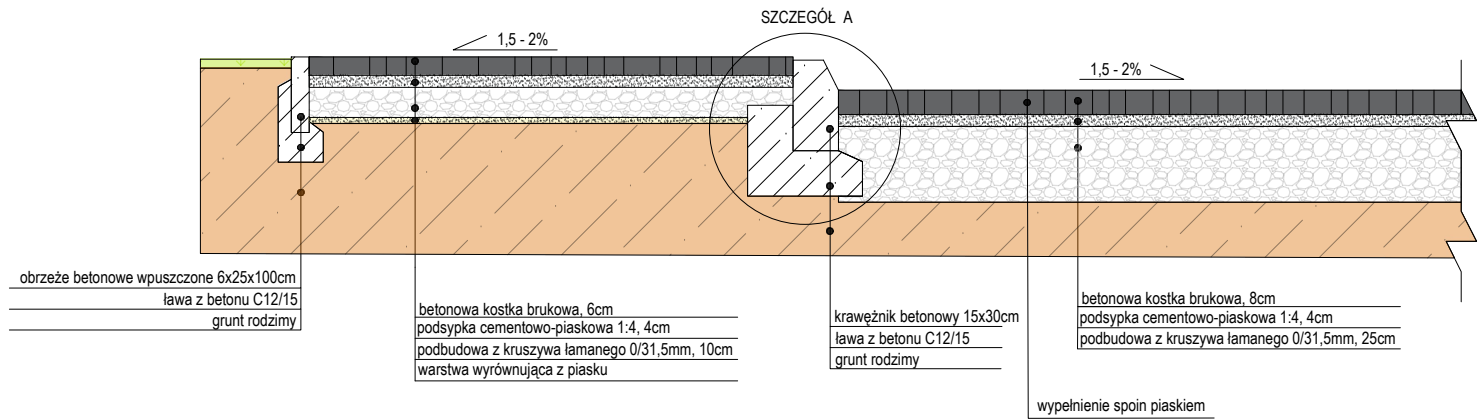
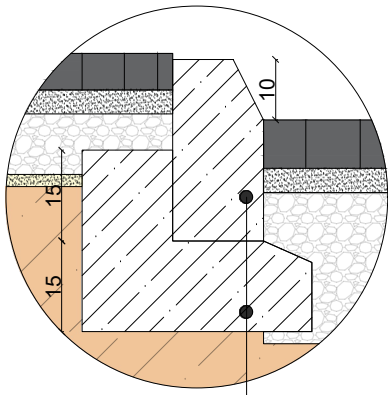


NAWIERZCHNIA Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ - chodnik oraz fragment drogi wewnętrznej
skala 1:50



SZCZEGÓŁ A
skala 1:25

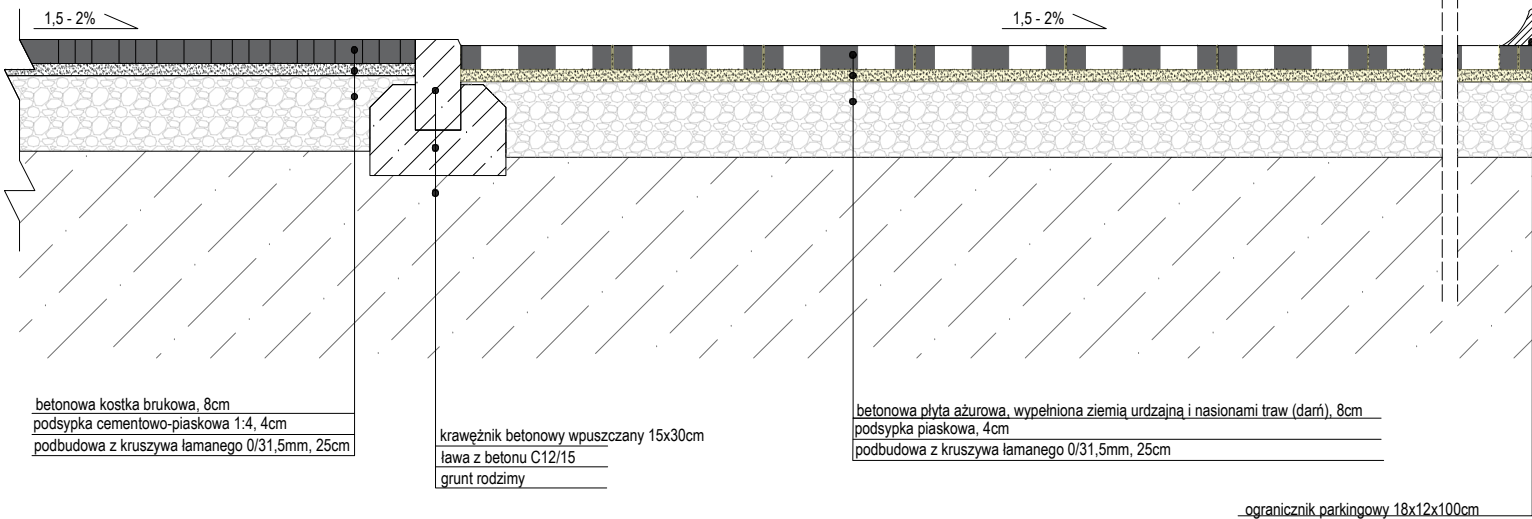


krawężnik betonowy 15x30x100cm
ława z betonu C12/15

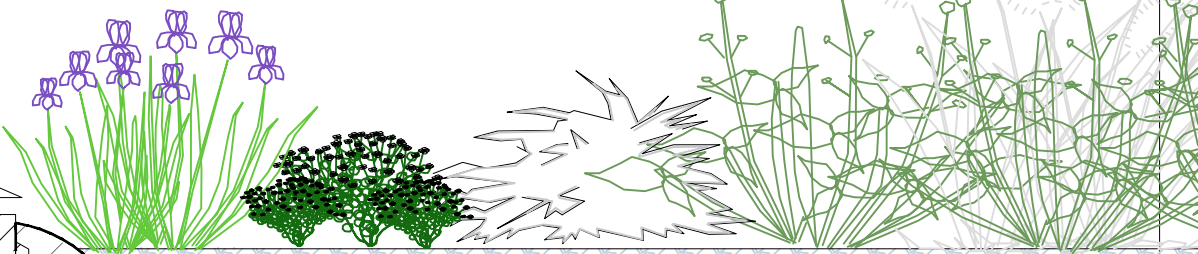
NAWIERZCHNIA Z BETONOWYCH PŁYT AŻUROWYCH - parking oraz fragment drogi wewnętrznej
skala 1:50

DROGA WEWNĘTRZNA

PARKING



STREFA ROŚLIN HYDROFILNYCH



DASTORE
DORADZTWO I PROJEKTOWANIE

ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU

Dastore Sp. z o.o.; ul. Kościuszki 13A, 63-400 Ostrow Wielkopolski; tel. 600 078 580; e-mail: biuro@dastore.pl; www: www.dastore.pl
REGON: 365332908 NIP: 622 279 65 28

PRZEKROJE PROJEKTOWANYCH NAWIERZCHNI

Nazwa zamierzenia budowlanego:	Budowa parkingu wraz z pozostałą infrastrukturą techniczną i obiektami małej architektury w ramach zadania: "Projekt zagospodarowania terenu przy ul. Szkolnej w Oleśnicy"		
Inwestor:	Miasto Oleśnica - Zakład Budynków Komunalnych w Oleśnicy ul. Wojska Polskiego 13, 56-400 Oleśnica		
Adres inwestycji:	021401.1.0002.AR.51.37/6, 021401.1.0002.AR.51.37/7, dz. nr ew. 37/6, 37/7, AM 51, Miasto Oleśnica		
Zespół projektowy:	mgr inż. arch. Maria Jatrzębska		
	PROJEKTANT ARCHITEKTURA NR UPR.: UAN-8386/75/90		
	mgr inż. arch. Marcin Rzeźniowiecki		
	SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA NR UPR.: 44/WPOKK/2012		
Skala: 1:25 / 1:50	Data opracowania: grudzień 2021	Nr rys.	S1
		Projekt chroniony ustawą o prawach autorskich. Wszelkie prawa zastrzeżone.	
		Wersja: -	