



PRZEKRÓJ PRZEZ DONICĘ C1

**C1-** donica z trawami ozdobnymi; obrzeże ogrodowe ze stali cortenowskiej grubości 2mm i wysokości 30cm (+/-2cm) wygięte w okrąg, kotwione do poduszek betonowych do podłoża żąbkowanymi szpilkami; Długość płaskownika obrzeża L=942cm, średnica okręgu  $\phi$ =150cm.

Dno donicy wyścielone geowłókniną, warstwą drenażową oraz podłożem właściwym dla danej mieszanki traw.

W donicy wysadzone sadzonki traw ozdobnych wieloletnich tj.: *trawa pampasowa biała Cortaderia* (fot. poniżej)



PRZYKŁADOWE OBRZEŻE I KOTWA



TRAWA PAMPASOWA BIAŁA

PROJEKTANT	mgr inż. arch. Patryk Krupala upr. proj. b.o. nr 24/ZPOIA/OKK/2013
DATA	październik 2021r.
FAZA	RB
SKALA	1:25
TYTUŁ PROJEKTU	ZAGOSPODAROWANIE TERENU; UTWARDZENIE NAWIERZCHNI, MONTAŻ OŚWIETLENIA I MAŁEJ ARCHITEKTURY, NASADZENIA
ADRES INWESTYCJI	ul. Stanisława Ignacego Witkiewicza dz. nr ewid 89/3 i 89/5 obrób ewidencyjny 2086
NAZWA RYSUNKU	DONICA "C1"
NR RYSUNKU	A.2