

<p>U- kształtny kołnierz obrzeża</p> <p>poduszka betonowa</p> <p>wysiew trawnika bezpośrednio przy krawędzi obrzeża bez opaski</p> <p>kotwa mocująca obrzeże</p> <p>450</p> <p>20</p> <p>29</p> <p>15</p> <p>5</p>	<p>PROJEKTANT</p> <p>mgr inż. arch. Patryk Krupala</p> <p>upr. proj. b.o. nr 24/ZPOIA/OKK/2013</p>
<p>PRZEKRÓJ PRZEZ DONICĘ C3</p>	<p>DATA</p> <p>październik 2021r.</p>
<p><b>C3-</b> donica z trawami ozdobnymi; obrzeże ogrodowe ze stali cortenowskiej grubości 2mm i wysokości 30cm (+/-2cm) wygięte w okrąg, kotwione do poduszek betonowych do podłoża ząbkowanymi szpilkami; Długość płaskownika obrzeża L=1413cm, średnica okręgu fi=225cm.</p>	<p>FAZA</p> <p>PROJEKT WYKONAWCZY</p>
<p>Dno donicy wyścielone geowłókniną, warstwą drenażową oraz podłożem właściwym dla danej mieszanki traw.</p>	<p>SKALA</p>
<p>W donicy wysadzone sadzonki traw ozdobnych wieloletnich tj.: rozplenica japońska, <i>Pennisetum sataceum Rubrum</i> oraz <i>miskant chiński</i>, <i>Miscanthus sinensis Gracillimus</i>(fot. poniżej)</p>	<p>TYTUŁ PROJEKTU</p> <p>ZAGOSPODAROWANIE TERENU; UTWARDZENIE NAWIERZCHNI, MONTAŻ OŚWIETLENIA I MAŁEJ ARCHITEKTURY, NASADZENIA</p>
<p>PRZYKŁADOWE OBRZEŻE I KOTWA</p>	<p>ADRES INWESTYCJI</p> <p>ul. Stanisława Ignacego Witkiewicza</p> <p>dz. nr ewid 89/3 i 89/5</p> <p>obręb ewidencyjny 2086</p>
<p>ROZPLENICA JAPOŃSKA</p> <p>MISKANT CHIŃSKI</p>	<p>NAZWA RYSUNKU</p> <p>DONICA "C3"</p> <p>NR RYSUNKU</p> <p>A.4</p>