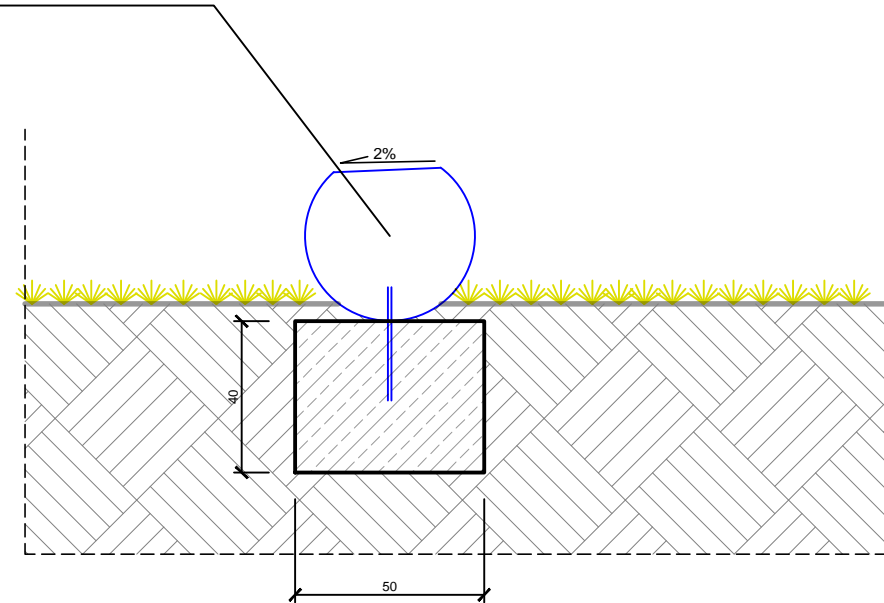
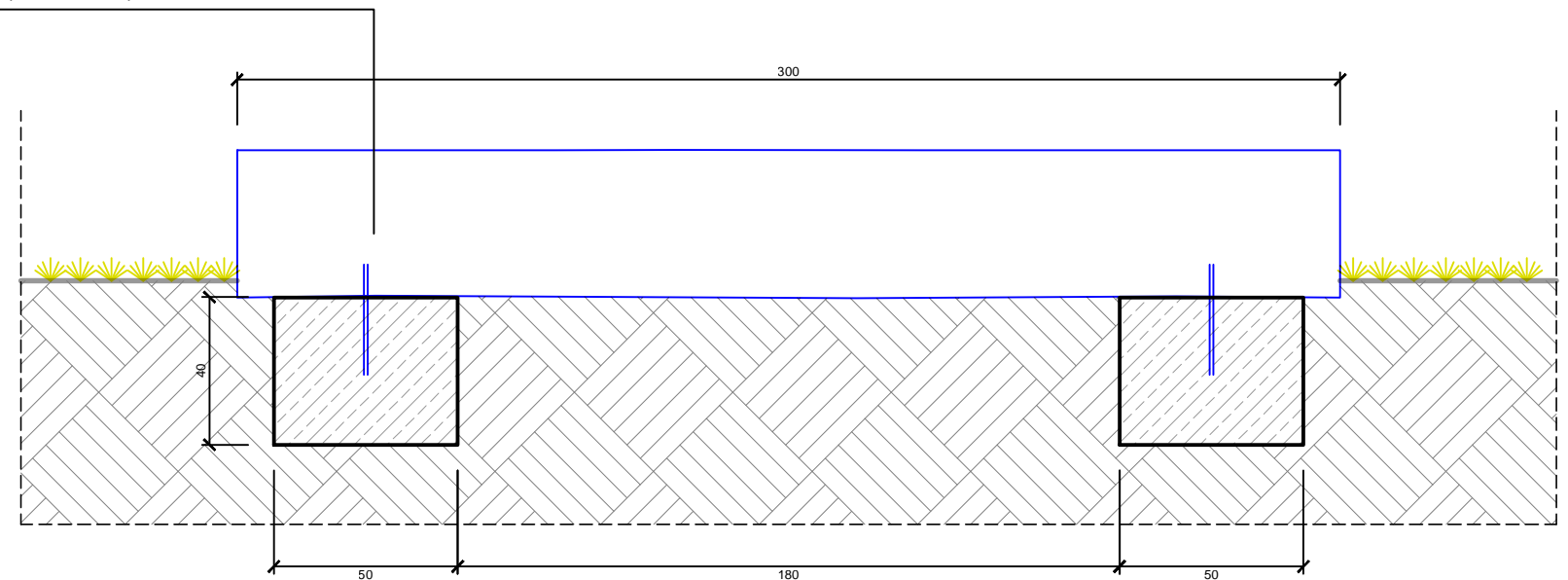


pień akacjowy Ø 40-45cm, dł 300cm
kotwiony 2 śrubami do stóp fundamentowych
50×50×40cm
beton C 12/15
okorowany, oszlifowany,
lazurowane transparentnym lazurem
bez rozpuszczalników, malowany na kolor
jasnoniebieski (RAL 5012)

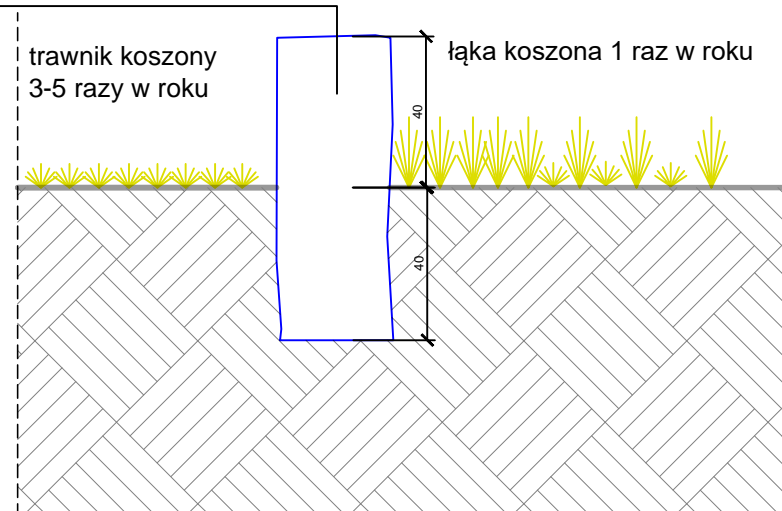


pień akacjowy Ø 40-45cm, dł 300cm
kotwiony 2 śrubami do stóp fundamentowych
50×50×40cm
beton C 12/15
okorowany, oszlifowany,
lazurowane transparentnym lazurem
bez rozpuszczalników, malowany na kolor
jasnoniebieski (RAL 5012)



SIEDZISKO Z PNI AKACJOWYCH PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

pień akacjowy Ø 28-30cm, dł 80cm
wkopany na głębokość 40 cm
okorowany, oszlifowany,
lazurowane transparentnym lazurem powyżej
poziomu gruntu bez rozpuszczalników
malowany na kolor jasnoniebieski (RAL 5012)



**SŁUPKI Z PNI AKACJOWYCH WYZNACZAJĄCE GRANICĘ KOSZENIA TRAWNIKA
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY**

jednostka projektowa	LEAF PROJECT STUDIO Reda Piotr				adres : ul. Kowieńska 19 51 - 351 WROCLAW tel kom: 601 553 704 e-mail: biuro@lps.com.pl	
inwestor	Gmina Wrocław 50-141 Wrocław, pl. Nowy Targ 1-8					
temat	Zielona ściana osiedla Gaj działki nr 5/9, 6/7, 7/9, 8/12, 9/10 oraz fragmenty działek drogowych 5/6, 5/8, 7/4 i 7/8, AM- 10 obręb Gaj					
autorzy	tytuł, imię, nazwisko		numer uprawnień		podpis	
główny projektant, proj. zagosp. terenu	dr inż. arch. Przemysław Wojsznis		72/08/DOIA			
projektant arch. krajobrazu	dr Piotr Reda		-			
projektant arch. krajobrazu	mgr inż. Michał Budny		-			
projektant arch. krajobrazu	mgr inż. Paweł Rymarowicz		-			
stadium	PROJEKT BUDOWLANY					
rysunek	PRZESKROJE KONSTRUKCYJNE - ELEMENTY DREWNIANE					
data	grudzień 2018	skala	1 : 20	numer rysunku	7	