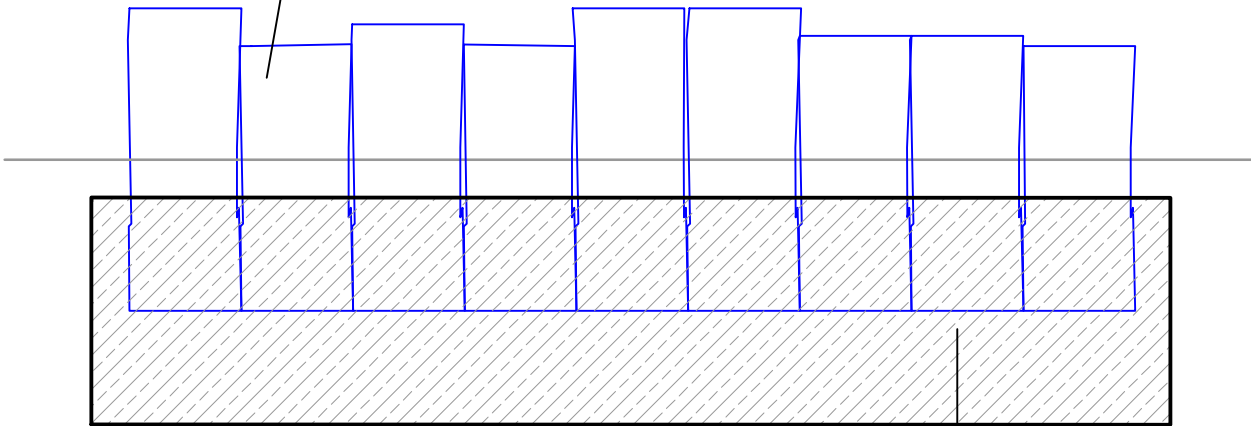


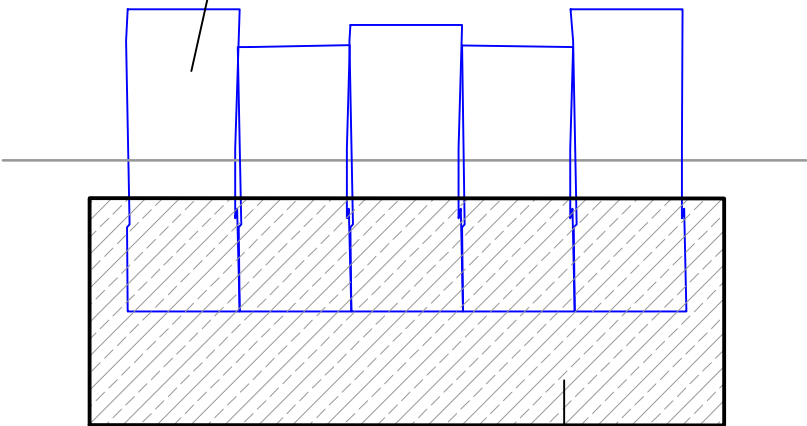
palisada 9 słupków z drewna akacjowego Ø 30cm, h= 30÷40cm długość całkowita pni 70÷80cm
kotwione w ławie fundamentowej 40×60cm z betonu C12/15
słupki okorowane i oszlifowane, lazuirowane transparentnym lazurem bez rozpuszczalników



PALISADA 1 - PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

ława fundamentowa beton C12/15
40×60×286cm

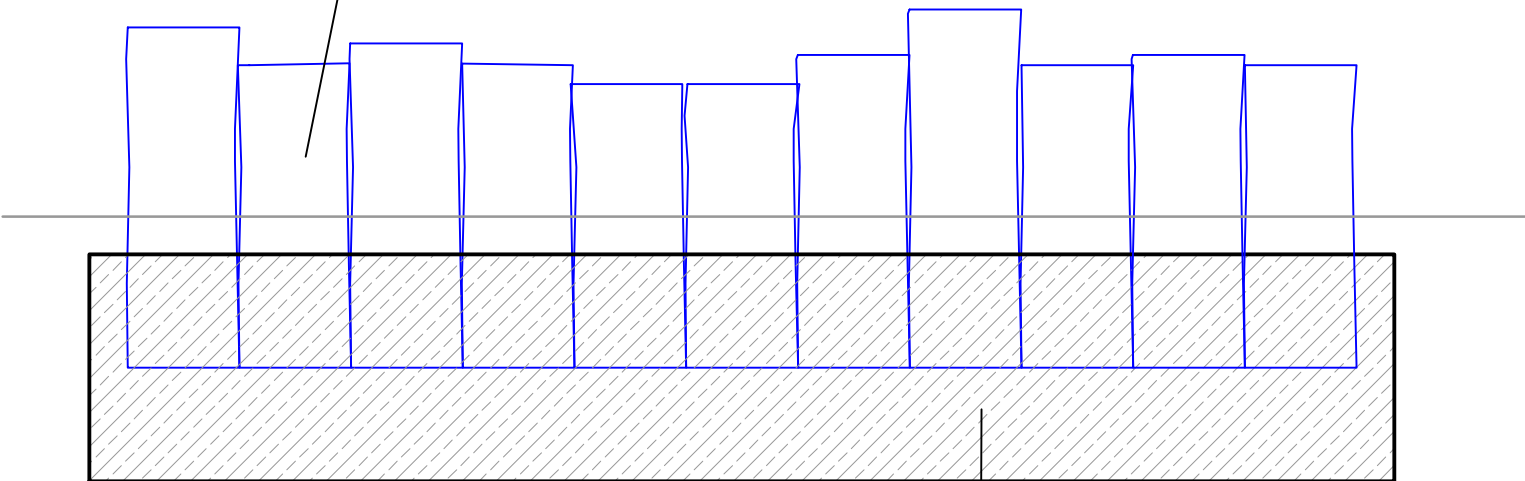
palisada 5 słupków z drewna akacjowego Ø 30cm,
h= 30÷40cm długość całkowita pni 70÷80cm
kotwione w ławie fundamentowej 40×60cm z betonu C12/15
słupki okorowane i oszlifowane,
lazuirowane transparentnym lazurem bez rozpuszczalników



ława fundamentowa beton C12/15
40×60×168cm

PALISADA 3 - PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

palisada 11 słupków z drewna akacjowego Ø 30cm, h= 35÷55cm długość całkowita pni 75÷95cm
kotwione w ławie fundamentowej 40×60cm z betonu C12/15
słupki okorowane i oszlifowane, lazuirowane transparentnym lazurem bez rozpuszczalników



PALISADA 2 - PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

ława fundamentowa beton C12/15
40×60×356cm

jednostka projektowa	<div>LEAF PROJECT STUDIO</div> <div>Reda Piotr</div> <div>adres : ul. Kowieńska 19</div> <div> 51 - 351 WROCLAW</div> <div>tel kom: 601 553 704</div> <div>e-mail: biuro@lps.com.pl</div>				
inwestor	Zarząd Zieleni Miejskiej 50-231 Wrocław, ul. Trzebnicka 33				
temat	Mokrzański Plac Zabaw działka nr 29/1, AM-6 obręb Mokra				
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	KONSTRUKCJE - ELEMENTY DREWNIANE 1				
data	kwiecień 2018	skala	1 : 20	numer rysunku	5