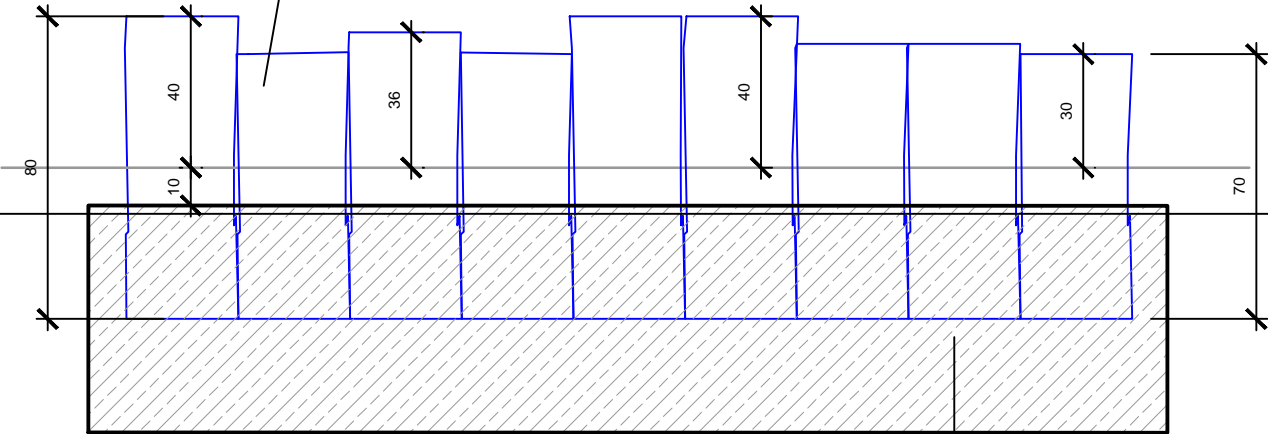


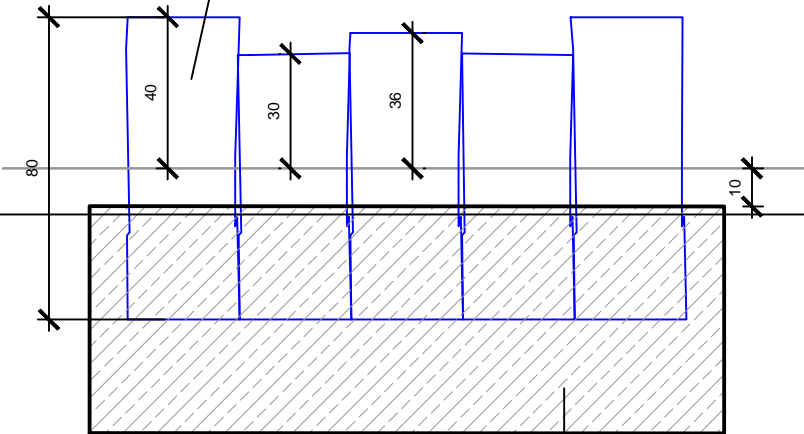
palisada 9 słupków z drewna akacjowego Ø 30cm, h= 30÷40cm długość całkowita pni 70÷80cm
kotwione w ławie fundamentowej 40×60cm z betonu C12/15
słupki okorowane i oszlifowane, lazuirowane transparentnym lazurem bez rozpuszczalników



PALISADA 1 - PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

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

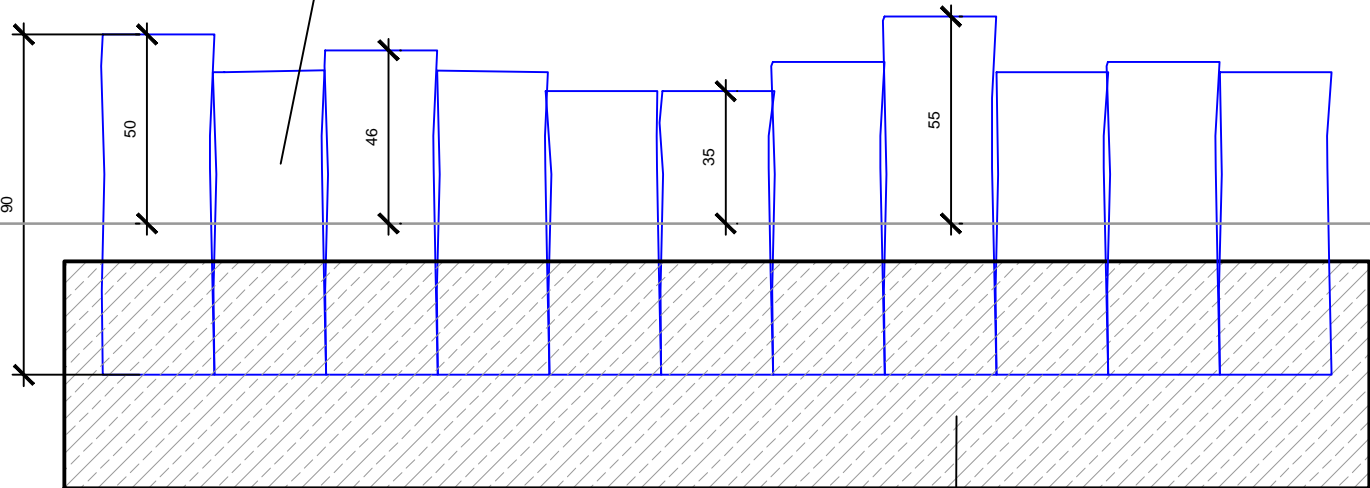
palisada 5 słupków z drewna akacjowego Ø 30cm, h= 30÷40cm długość całkowita pni 70÷80cm
kotwione w ławie fundamentowej 40×60cm z betonu C12/15
słupki okorowane i oszlifowane,
lazuirowane transparentnym lazurem bez rozpuszczalników



PALISADA 3 - PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

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

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	LEAF PROJECT STUDIO Reda Piotr				adres : ul. Kowieńska 19 51-351 WROCLAW tel kom: 601 553 704 e-mail: biuro@lps.com.pl	
inwestor	Zarząd Zieleni Miejskiej 50-231 Wrocław, ul. Trzebnicka 33					
temat	Mokrzeński 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 WYKONAWCZY					
rysunek	KONSTRUKCJE - ELEMENTY DREWNIANE 1					
data	kwiecień 2018	skala	1 : 20	numer rysunku	7	