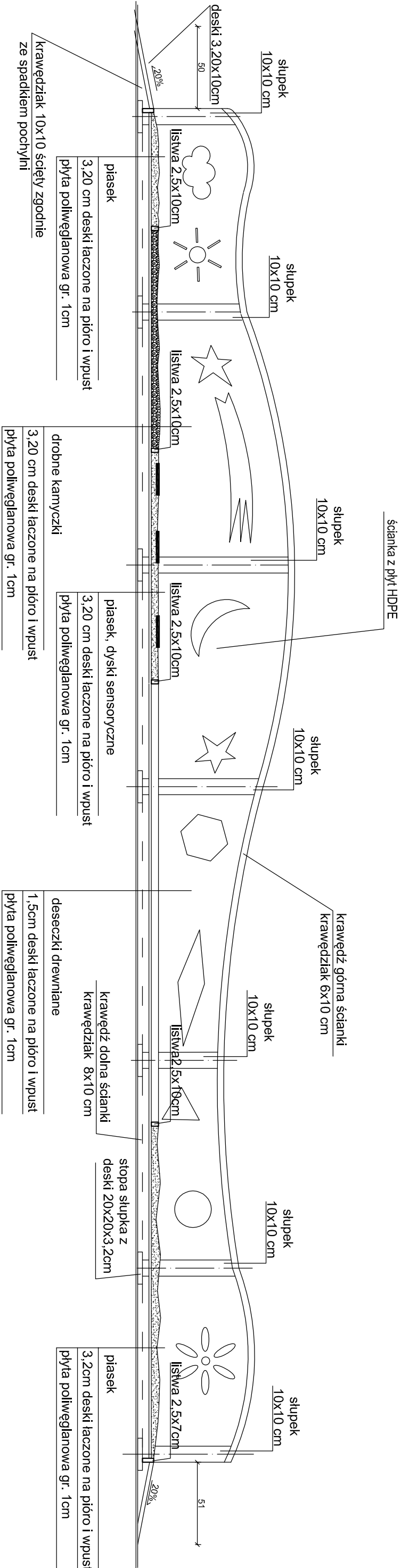
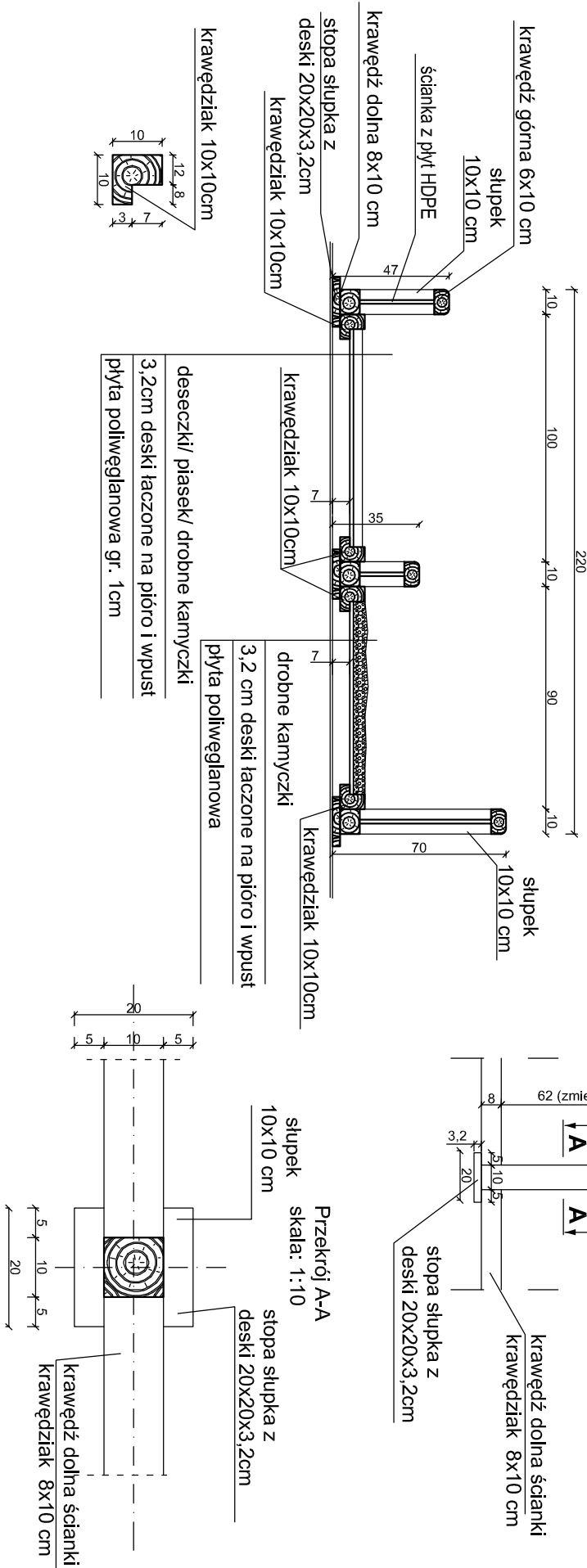


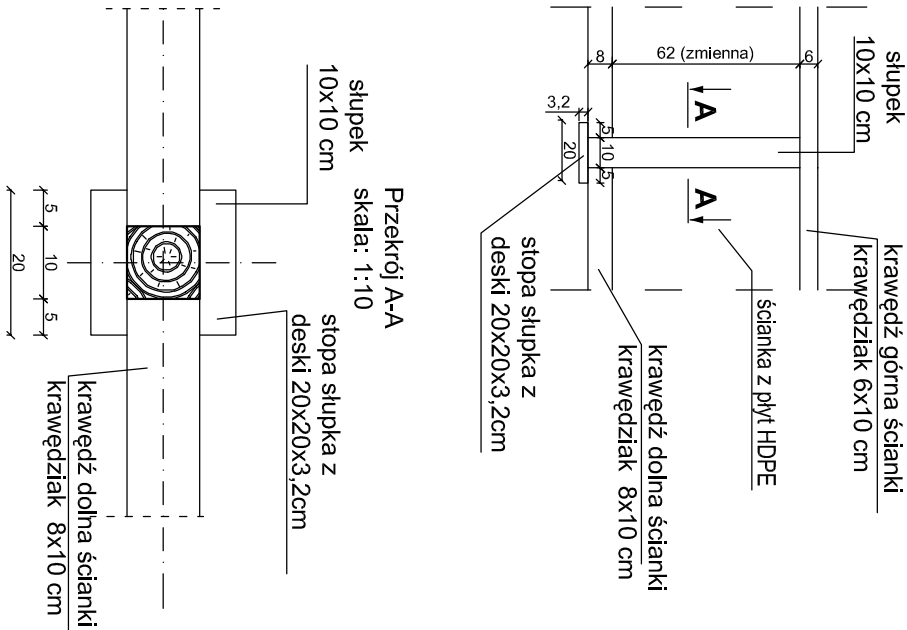
PRZĘKRÓJ A-A



PRZĘKRÓJ B-B



SZCZEGÓŁ MONTAŻU SŁUPKA



ŚCIEŻKA SENSORYCZNA - przekroje
skala: 1:25

DREWNO ZAIMPREGNOWANE PREPARATAMI ZABEZPIECZAJĄCYMI
DREWNO PRZED DZIAŁANIEM CZYNNIKÓW ZEWNĘTRZNYCH
MINIMUM 3 -KROTNIE,
UWAGA !!!
WSZYSTKIE ELEMENTY DREWNIANE NALEŻY
WYKONAĆ Z DREWNA DĘBOWEGO

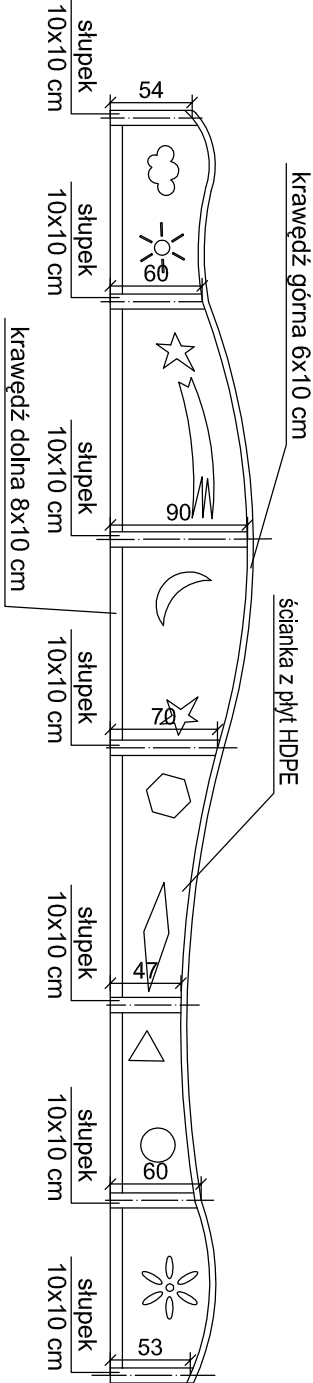
MULTIPROJEKT		Ścieżka sensoryczna - przekroje		rys. nr : 4.1
Pracownia Projektowa "Multiprojekt" Grzegorz Furlepa Radziecin 39A 23-440 Frampol		nazwa projektu Budowa placu zabaw dla dzieci wraz z niezbędnym wyposażeniem przy Zespole Szkół Nr 6 Specjalnych przy Al. Jana Pawła II 21 w Stalowej Woli		skala 1 : 25
adres inwestycji dz. nr ewid. 796, Stalowa Wola		inwestor: Starostwo Powiatowe Stalowa Wola, ul. Podlesna 15, 37-450 Stalowa Wola		data: Lpiec 2015
kontakt:		rodzaj i stadium dokumentacji: Projekt budowlany		
tel: 601 294 665 e-mail: pwmultiprojekt@2.pl		funkcja: Imię i nazwisko		podpis
		projektant: mgr inż. Grzegorz Furlepa		
		sprawdzający: mgr inż. Łukasz Michalski		

INIENIEJSZE OPRACOWANIE CHRONI USTAWA O PRAWIE AUTORSKIM, KOPLOWANIE I POWIELANIE BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE (DZ. U. NR 24, poz. 83, art.1 p.2 z dnia 23. 02. 1994)

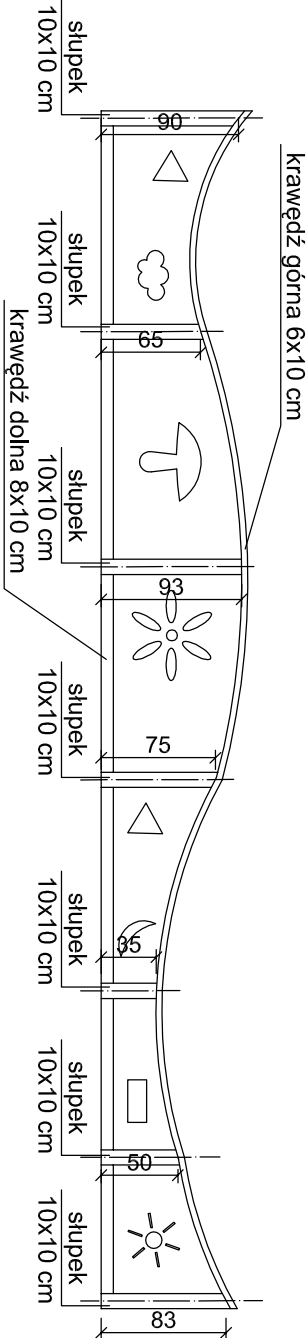
ŚCIEŻKA SENSORYCZNA - rozwinięcia

skala: 1:50

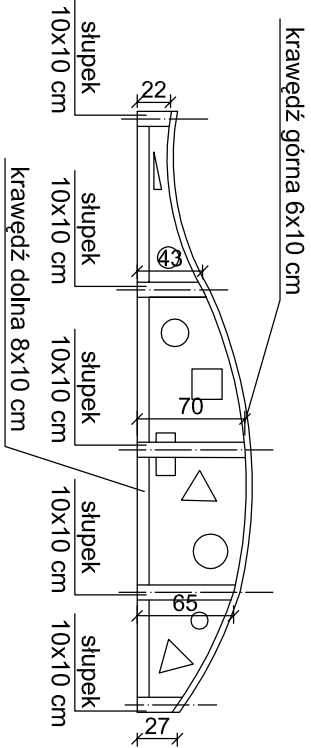
ścianka 1 - rozwinięcie



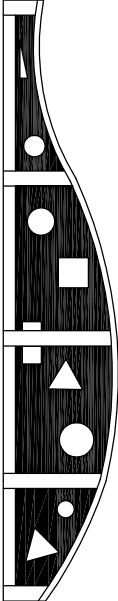
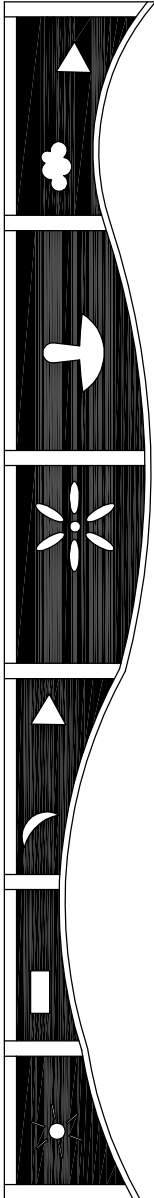
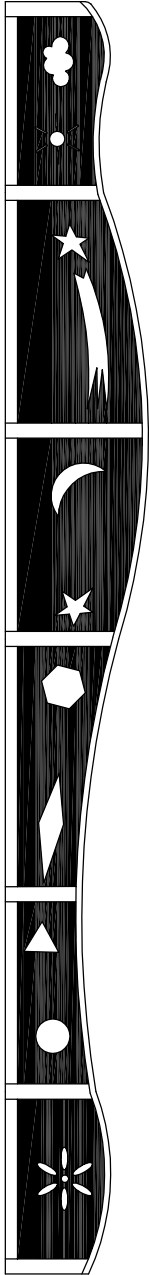
ścianka 2 - rozwinięcie



ścianka 3 - rozwinięcie



Widoki boczne ścianki sensorycznej



MULTIPROJEKT Pracownia Projektowa "Multiprojekt" Grzegorz Furlepa Radziecin 39A 23-440 Frampol		nazwa rysunku	Ścieżka sensoryczna - rzuty	rys. nr : 4
nazwa projektu Budowa placu zabaw dla dzieci wraz z niezbędnym wyposażeniem przy Zespole Szkół Nr 6 Specjalnych przy Al. Jana Pawła II 21 w Stalowej Woli		skala 1 : 50		
adres inwestycji dz. nr ewid. 796, Stalowa Wola		inwestor: Starostwo Powiatowe Stalowa Wola, ul. Podleśna 15, 37-450 Stalowa Wola		data: Lipiec 2015
kontakt: tel: 601 294 665 e-mail: pwmulti@projekt@o2.pl		Projekt budowlany		
funkcja: Imię i nazwisko		nr uprawnień	podpis	
projektant: mgr inż. Grzegorz Furlepa		LUB/0112/POOD/13 LUB/0012/PWOD/14		
sprawdzający: mgr inż. Łukasz Michalski		LUB/0239/PWOK/14 LUB/0169/POOD/13		