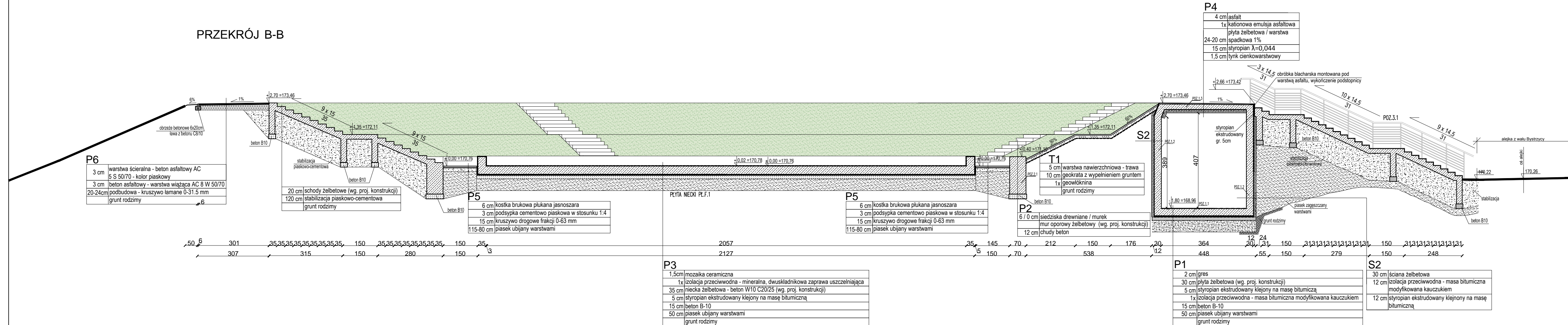
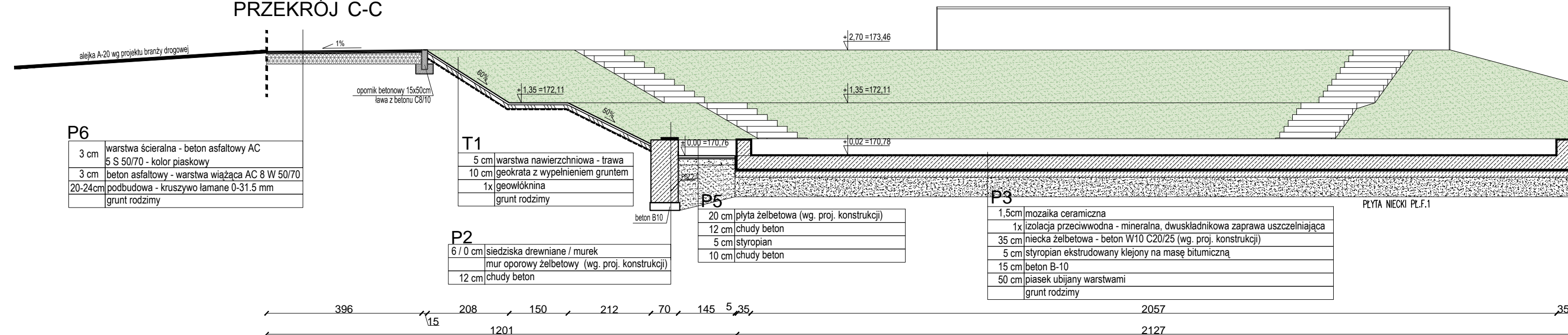


DYDAKTYCZNY OGRÓD WODNY  
PRZEKROJE  
SKALA 1:100

## PRZEKRÓJ B-B



## PRZEKRÓJ C-C



## ZESTAWIENIE PRZEGRÓD

S1	30 cm	ściana żelbetowa (wg. proj. konstrukcji)
	12 cm	styropian
		tynek cienkowarstwowy
S2	30 cm	ściana żelbetowa (wg. proj. konstrukcji)
	12 cm	izolacja przeciwnodowa - masa bitumiczna z modyfikowaną kauczukiem
	12 cm	styropian ekstrudowany klejony na masę bitumiczną

1 cm	tylny cementowo-wapienny
25 cm	ściana murowana z cegły ceramicznej pełnej
1 cm	tylny cementowo-wapienny

P1	
2 cm	gres
30 cm	plyta żelbetowa (wg. proj. konstrukcji)
5 cm	styropan ekstrudowany klejony na masę bitumiczną
1x	izolacja przeciwwodna - masa bitumiczna modyfikowana kauczukiem
15 cm	beton B-10
50 cm	piasek ubijany warstwami
	grunt rodzimy

P2	
6 / 0 cm	siedziska drewniane / murek
	mur oporowy żelbetowy (wg. proj. konstrukcji)
12 cm	chudy beton

P3		mozaika ceramiczna
	1,5cm	izolacja przeciwwodna - mineralna, dwuskładnikowa zaprawa uszczelniająca
	1x	
	35 cm	niecka żelbetowa - beton W10 C20/25 (wg. proj. konstrukcji)
	5 cm	styropian ekstrudowany klejony na masę bitumiczną
	15 cm	beton B-10
	50 cm	piasek ubijany warstwami
		grunt rodzimy

P4	
4 cm	asfalt
1x	kationowa emulsja asfaltowa
24-20 cm	plyta zelbetowa / warstwa spadkowa 1%
15 cm	styropian $\lambda=0,044$
1.5 cm	tynek cienkowarstwowy

P5	
6 cm	kostka brukowa plukana jasnoszara
3 cm	podsyпка cementowo piaskowa w stosunku 1:4
15 cm	kruszywo drogowe frakcji 0-63 mm
115-80 cm	piasek ubijany warstwami

P6	
3 cm	warstwa ścierna - beton asfaltowy AC 5 S 50/70 - kolor piaskowy
3 cm	beton asfaltowy - warstwa wiążąca AC 8 W 50/70
20-24cm	podbudowa - kruszywo łamane 0-31,5 mm
	grunt rodzimy

5 cm	warstwa nawierzchniowa - trawa
10 cm	geokrata z wypełnieniem gruntem
1x	geowłóknina
	grunt rodzimy



Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Branża:	ARCHITEKTURA		
Nazwa obiektu:	DYDAKTYKA PRZYRODNICZA PARKU LUDOWEGO W LUBLINIE		
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ BB, PRZEKRÓJ CC		
Objekt:	REWITALIZACJA PRZYRODNICZA PARKU LUDOWEGO W LUBLINIE, ZNAJDUJĄCEGO SIĘ W OBSZARZE ZINTEGROWANEGO CENTRUM KOMUNIKACYJNEGO DLA ŁÓF		
Lokalizacja:	Lublin g. Piasek, Lubelskie, Lubelskiego Lipca '80, Stawionowa działki nr. 3/30, 3/38 objętych 0017; ark. 4, 1, 2/1, 2/3, 3/2, 4, objętych 0022, ark. 6, 1/1 objętych 0022, ark. 1, 1/12, 1/13, 1/14, 1/16, 1/17, 1/18, objętych 22, ark. 5, 2/25, 2/26, 2/27, 2/28, 2/29, 3/24, 3/47, 3/41, 3/51, 2/22, ark. 7, 1617, objętych 34, ark. 7, jedn. ewid. 066301, 1 Lublin		
Investor:	Gmina Lublin, Pl. Króla Władysława Łokietka 1, 20-109 Lublin		
Projektant:	mgr inż. arch. Franciszek Łasocha upr. bud. do projektowania w spec. architektonicznej bez ograniczeń nr 52/98/2A		
Sprawdził:	mgr inż. arch. Mariola Geborska upr. bud. do projektowania w spec. architektonicznej bez ograniczeń nr 733.BC.OA-OR.09/20		
Data:	05/05/2017	Skala:	1:100
		Nr rys.:	A-04-R