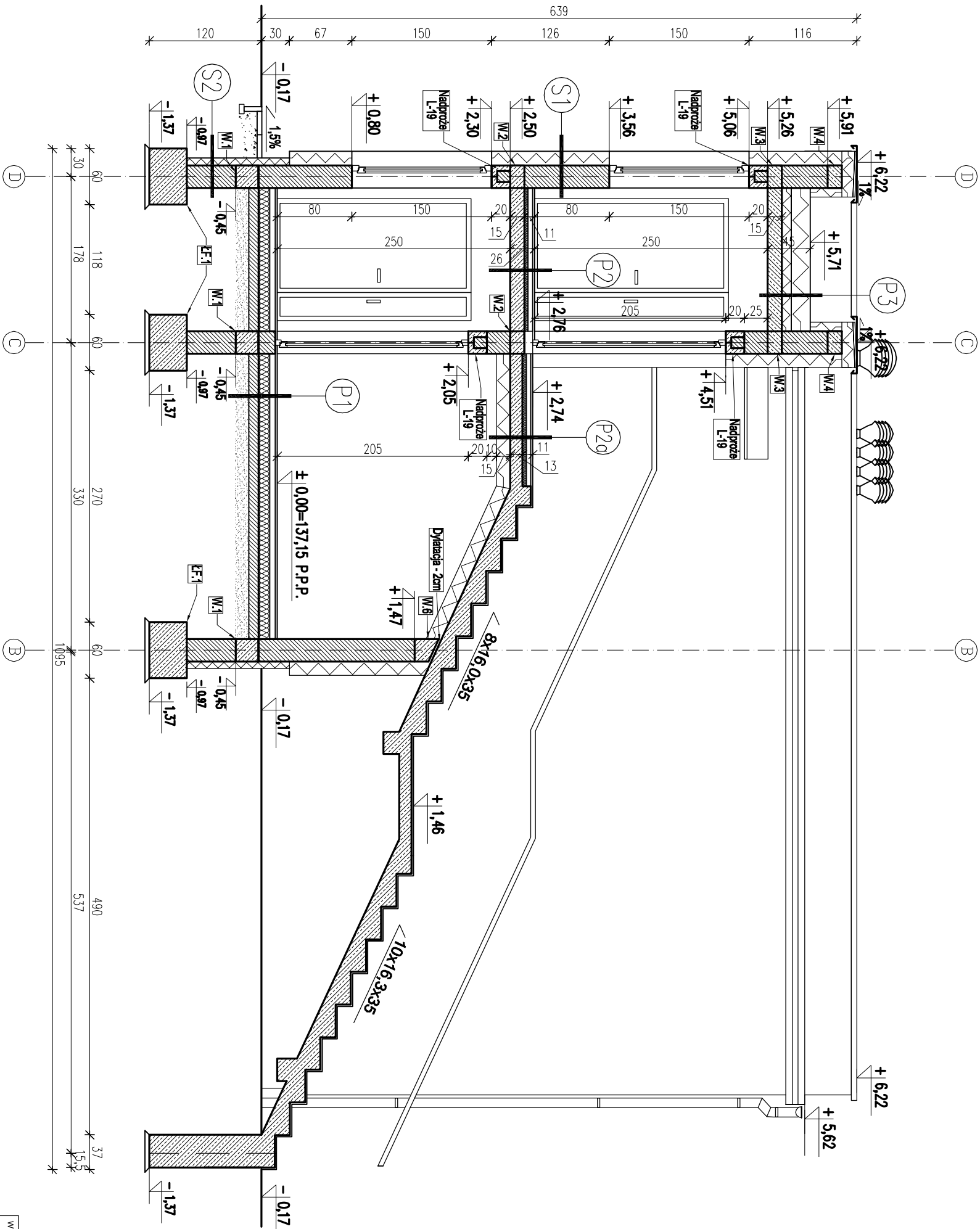



PRZEKRÓJ B-B 1:50



- P1 POSADZKA NA GRUNCIE  
2,0 cm –płytką gresową/parkiet  
6,0 cm –gładź cementowa  
0,2 mm –folia PE  
15,0 cm –styropian EPS 200–036  
0,2 mm –folia PE  
10,0 cm –chudy beton  
15,0 cm –piasek ubijany warstwami na mokro
- P2 POSADZKA NA STROPIE  
2,0 cm –płytką gresową/parkiet  
5,0 cm –gładź cementowa  
0,2 mm –folia PE  
4,0 cm –styropian akustyczny EPS T  
15,0 cm –strop żelbetowy  
0,5 cm –łynek cementowo–wapienny
- P2a POSADZKA NA STROPIE  
2,0 cm –płytką gresową/parkiet  
5,0 cm –gładź cementowa  
0,2 mm –folia PE  
4,0 cm –styropian akustyczny EPS T  
13,0 cm –strop żelbetowy  
15,0 cm –styropian EPS 200–036  
0,5 cm –łynek cementowo–wapienny
- P3 STROPDACH  
1,2 mm –membrano dachowa  
20 cm –syropian twardy no zakład (2x10cm)  
–kliny styropianowe ze zpodkiem 1%  
0,2 mm –folia PE  
15,0 cm –strop żelbetowy  
0,5 cm –łynek cementowo–wapienny
- S1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA  
0,2 cm –łynek mineralny cienkowarstwowy  
15,0 cm –styropian  
24,0 cm –bloczek gazobetonowy  
1,5 cm –łynek cementowo–wapienny
- S2 ŚCIANA FUNDAMENTOWA  
–folia kuberkowa  
8,0 cm –styropian twardy przeciw wilgociowy  
–hydroizolacja bitumiczna  
25,0 cm –ściana fundamentowa  
1,0 cm –hydroizolacja bitumiczna

WYKONAWCA:		PROJEKTANT BRANŻA KONSTRUKCYJNA:	
 PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Koszalińska 34/36, 17-000 Białe Polesie NIP: 545-503-94-47, REGON: 200728830 Kont. 601 009 239		inż. Mikołaj Kuźmiuk upr. bud. nr ew.: PDL/B0/0794/01	
NAZWA OBIEKTU / ZADANIA:		SPRAWDZAJĄCY BRANŻA KONSTRUKCYJNA:	
Budowa budynku socjalnego wielorodzinnego dwukondygnacyjnego		inż. Barbara I. Sołomianko upr. bud. nr ew.: PDL/B0/1403/01	
		WSPÓŁPRACUJĄCY	
		inż. Łukasz Rodowicz	
BRANŻA: KONSTRUKCYJNA		SKALA: 1:50	
PRZEKRÓJ B-B		DATA: 10.11.2016	
ADRES: dz. nr geod. 2770/1 obr. 03 ul. Jagiellońska w Białym Podlasku		NR RYSUNKU: K5	