

D1	PRZEKRYCIE DACHU
	Blacha stalowa płaska gr.0,5mm układana na rąbek stojący podwójny w arkuszach szer. 50–60cm
	Powłoka w kolorze grafit/antracyt, odporna na ścieranie i promieniowanie UV.
	Membrana 3 warstwowa
	Płyta OSB wodoszczelna gr 22mm
	kontradyt 5x2,5cm
	Folia paroprzepuszczalna
	Wełna mineralna twarda – 200mm
	(w przesterżeni między krokiewiami 200x75mm)
	Folia odbijająca srebrno

P2	STROP MEDZYKONDYGNACYJNY	P3	STROP NA D PIĘTREM
	Warstwa wykonczeniowa – 5–15mm		plyta żelbetowa gr. 12cm
	Włewka betonowa – 70mm		Tynk cementowo wapienny 1,5mm
	Styroplan twardy – 80mm		*lub zamiennie sufit podwieszany

Płyta żelbetowa wylewana – 160mm
Tynk cementowo wapienny – 1,5mm
*lub zamienne sufit podwieszany

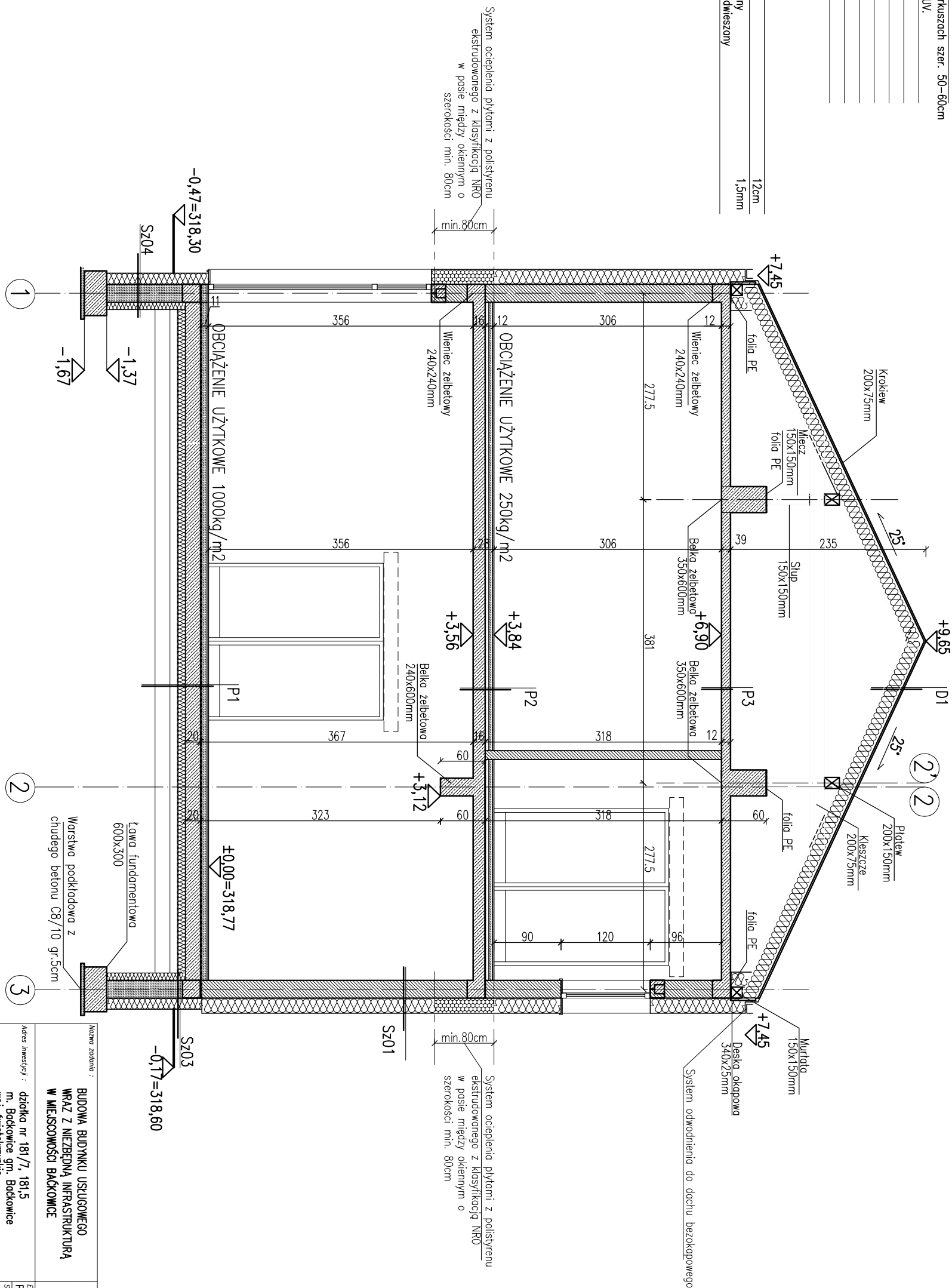
P1	POSADZKA NA GRUNCIE
----	---------------------

Warstwa wykończeniowa – 5–15mm
Wylewka betonowa – 70mm
Zx papa termozgrzewalna
Płyta żelbetowa wylewana 200mm
Styropian twardy 100mm
Folia PE
Beton podkładowy –100mm
Prasek zagęszczony o $\lambda_s=0,99$ –300mm

203	ŚCIANA FUNDAMENTOWA
-----	---------------------

Foliz kwełkowa do wysokości gruntu, powyżej tynk silikatowo-silikonowy cienkowarstwowy	5mm
Styropian XPS 30	15cm
2x Disperbit	
Bluszcz betonowy	25cm
2x Disperbit	
Styropian XPS 30	10cm

204	SCIANA FUNDAMENTOWA	
	Styropian XPS 100	15cm
	2x Disperbit	
	Bluszcz betonowy	25cm
	2x Disperbit	
	Styropian XPS 100	10cm



Nazwa zadania :		BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO WRAZ Z NIEZBĘDĄĄ INFRASTRUKTURĄ W MIEJSCOWOŚCI BĄKOWICE	
Adres inwestycji :		działka nr 181/7, 181/5 m. Bąkowiec gmin. Bąkowiec woj. śląskozyskie	
Tytuł :		PRZEKROU	
Projektowuż:		nr uprawnieuż:	
Sprawozuż:		nr uprawnieuż:	
mgr inż. arch. Monika Kozpownicz		SW 35/2007	
mgr inż. arch. Paweł Chromik		KL 348/94	
Podpis:		Podpis:	
Skala :		Skala :	
1:50		06.2017	
A-04		BWA/1	
Symbol projektu/nr częsu :		Projekt BUDOWANO-WYKONAWCZY	

DETAL MONTAŻU RYNNY W DACHU BEZOKAPOWYM  
WG SYSTEMU GALECO