

DACH
D1
BLACHA TRAPEZOWA
LATY DREWNIANE, 4x6cm
KONTRELATY DREWNIANE, 2,5x4cm
FOŁA PCV WIATROSZCZELNA
KROKWIĘ DREWNIANE
WETNA MINERALNA gr. 15cm POMIĘDZY KROKWIAMI
RUSZT STALOWY PODŁUŻNIE I POPRZECZNIE
FOŁA PAROIZOLACYJNA KLEJONA NA ZAKŁADACH
PLYTA GIPSOWO-KARTONOWA gr. 1,25mm

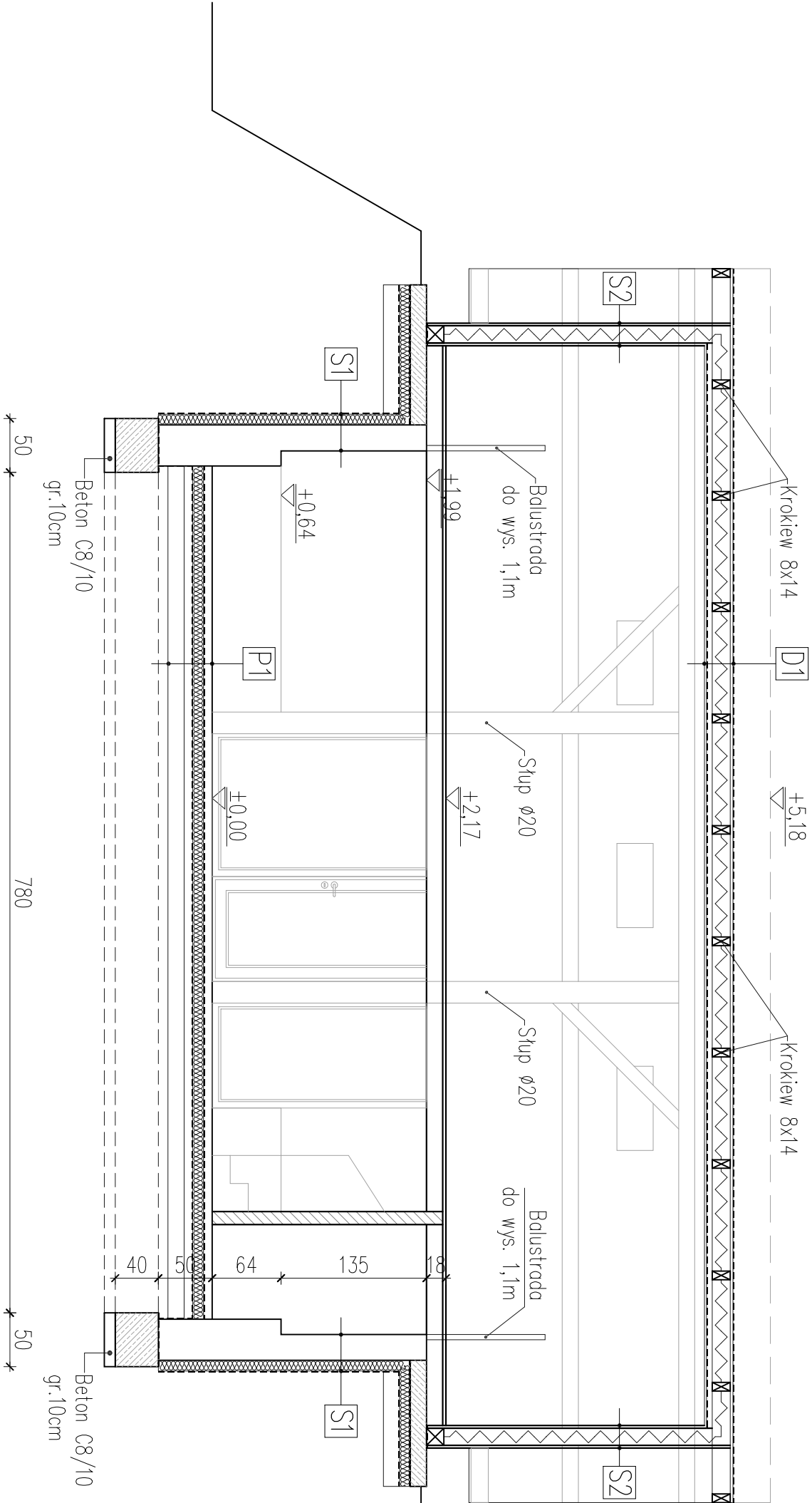
D2
BLACHA TRAPEZOWA
LATY DREWNIANE, 4x6cm
KONTRELATY DREWNIANE, 2,5x4cm
FOŁA PCV WIATROSZCZELNA
KROKWIĘ DREWNIANE

D3
ANTRESOLA
DESKOWANIE gr.22mm
FOŁA PAROPRZEPUSZCZALNA KLEJONA NA ZAKŁAD.
KROKWIĘ DREWNIANE
WETNA MINERALNA gr. 15cm POMIĘDZY KROKWIAMI
RUSZT STALOWY PODŁUŻNIE I POPRZECZNIE
FOŁA PAROIZOLACYJNA KLEJONA NA ZAKŁADACH
PLYTA GIPSOWO-KARTONOWA gr. 1,25mm

P1
PODŁOGA NA GRUNCE
POSIADZKA WŁ ZESTAWIENIA NA RZUTACH
PODŁOŻE BETONOWE C20/25, gr. 6cm,
ZBROJONE SIATKĄ ø3,5 O OCZKACH 15x15cm
FOŁA
STYROPIAN EPS 100–036, gr. 10cm
FOŁA
PODKŁAD BETONOWY C12/15, gr. 10cm
PIASEK ZAGĘSZCZONY ld=0,7, gr. 30–50cm,
UKŁADANY WARSZTAMI, gr. 15–30cm

S1
SCIANA ZEWNĘTRZNA
FOŁA KUBEŁKOWA
TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE
STYROPIAN EKSTRUDOWANY XPS, gr. 10cm
ZAHYDROIZOLACJA NA BAZIE WODY, np. DYSPERBIT
BLOCZEK BETONOWY, gr. 24cm
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY, gr. 1,5cm

S2
SCIANA ZEWNĘTRZNA
DESKA W UKŁADZIE POZIOMYM gr.22mm
FOŁA PCV
WETNA MINERALNA 15cm
UKOŻONA MIĘDZY KRAMĘDZIAKAMI
FOŁA PAROPRZEPUSZCZALNA
PLYTA GIPSOWO-KARTONOWA 1,25cm



PRZEKRÓJ B-B

TYTUŁ RYSUNKU:				PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA			
PRZEKRÓJ B-B				ARCHITEKTURA, URBANISTYKA, DOKADZTWO INWESTYCYJNE			
TEMAT:	BUDOWA STRZEŁNICY W LUCOJCIE			MGR INŻ. ARCH. WIESŁAW MOTYL			
LOKALIZACJA:	LIGOTA UL. SPORTOWA, DZIAŁKA NR 724/1 IOBBEB 0011; JEJEN. EMD: 301706_5 GMINA RASZKÓW			63-400 OSTRÓW WIELKOPOLSKI, UL. KRÓTOSZYŃSKA 18			
INWESTOR:	GMINA I MIASTO RASZKÓW			TEL. 62 5924200, E-MAIL: po_arcus@osw.pl			
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARCH. WIESŁAW MOTYL			PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
SPRZĄDZAJĄCY:	MGR INŻ. ARCH. RADOŚLAW TORZYŃSKI			BRAZJA:			
specjalność: architektoniczna				ARCHITEKTURA		DATA:	
				NR UPRAMWIEK:		04.06.2024r.	
				UAN 7342-66/91		PDPPI:	
				NR UPRAMWIEK:		PDPPI:	
				NR PRZYN. DO IZBY:		WP-0227	
				WP-0227			