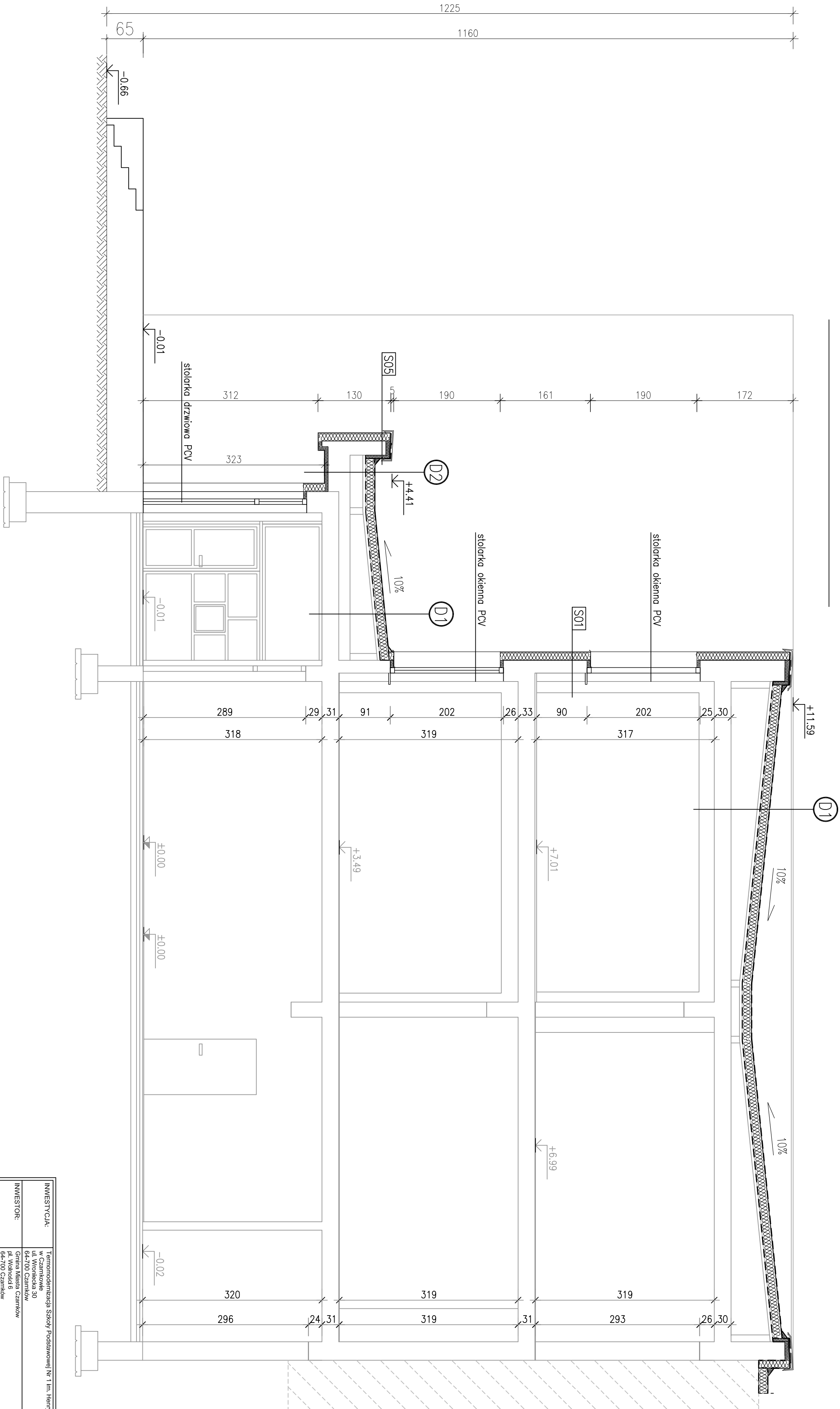


PRZEKRÓJ B-B



S01	ściana istniejąca
	styropian grafitowy gr. 14cm
	tylnik barwniony w masie

S05	izolacja pionowa
	styropian grafitowy gr. 6cm
	izolacja pionowa
	ściana atyki istniejąca
	styropian grafitowy gr. 14cm
	tylnik barwniony w masie

D1	2x papa termozgrzewalna (podkładowa + wierzchniego krycia)
	styropian grafitowy gr. 16cm
	prorzeźbienie – papa podkładowa
	istniejąca konstrukcja stropu

D2	2x papa termozgrzewalna (podkładowa + wierzchniego krycia)
	styropian grafitowy gr. 16cm
	prorzeźbienie – papa podkładowa
	istniejąca konstrukcja zadaszenia
	styropian grafitowy gr. 6cm
	tylnik barwniony w masie

INWESTYCJA:	Termomodernizacja Szkoły Podstawowej Nr 1 im. Henryka Sienkiewicza
INWESTOR:	Gmina Miasto Czarnków
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Biuo Obsługi Inwestycji "EMIKON"
PROJEKTUJĄCY:	mgr inż. arch. Magdalena Wilczyńska
OPRACOWUJĄCY:	mgr inż. Patrycja Gilewicz
STADIUM:	Projekt budowlany
TYTUŁ RYSUNKU:	PRZEKROJ B-B
NR PROJEKTU:	0302
DATA:	02.2016 r.
SKALA:	1:50
NR RYSUNKU:	A7