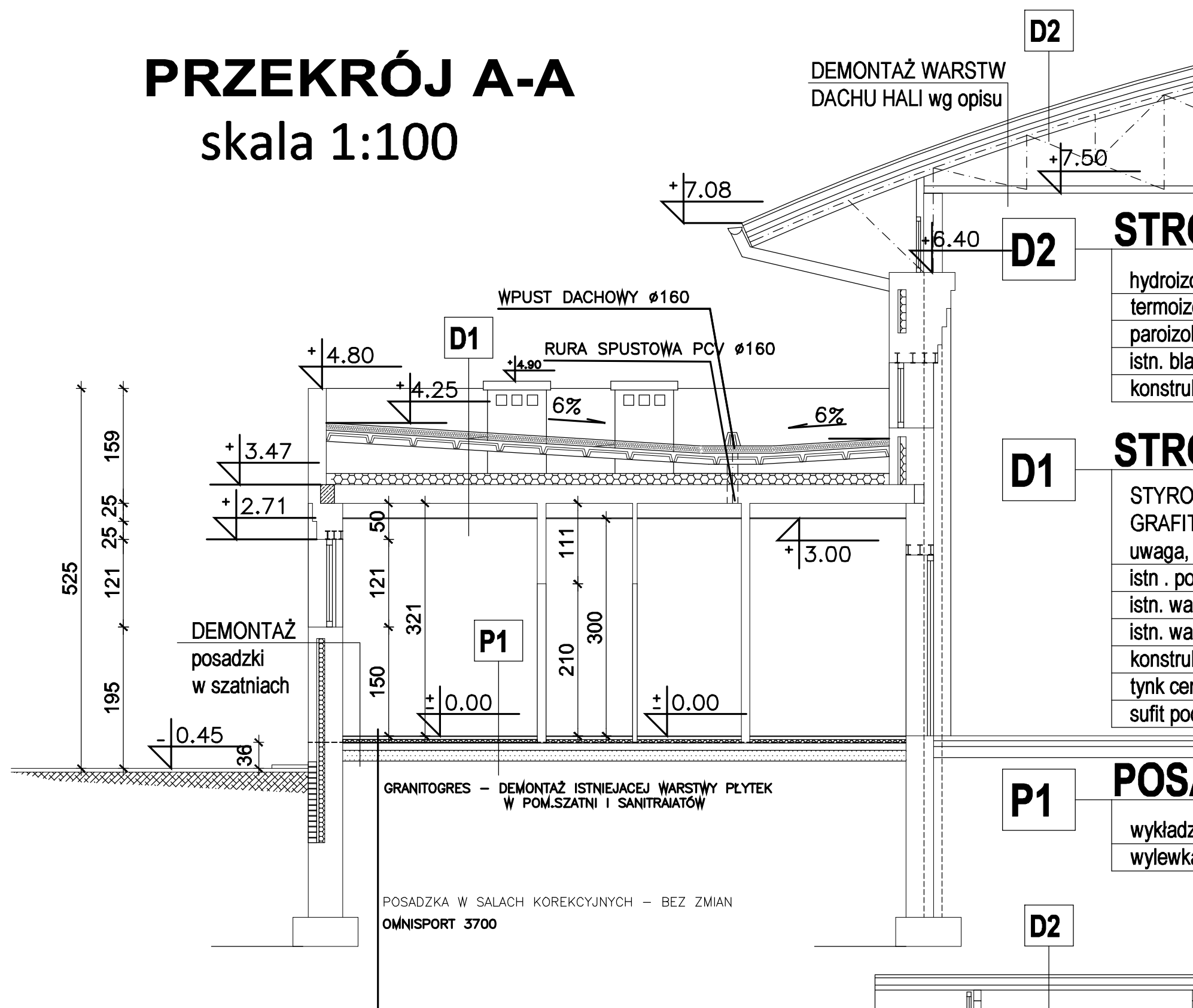


PRZEKRÓJ A-A

skala 1:100



STROPODACH - szkoła

hydroizolacja - papa w klasie B Roof(t1)
termoizolacja płyta PIR gr. 15 cm $U=0,022W/mK$ cm
paroizolacja
istn. blacha oczyszczona
konstrukcja stropu

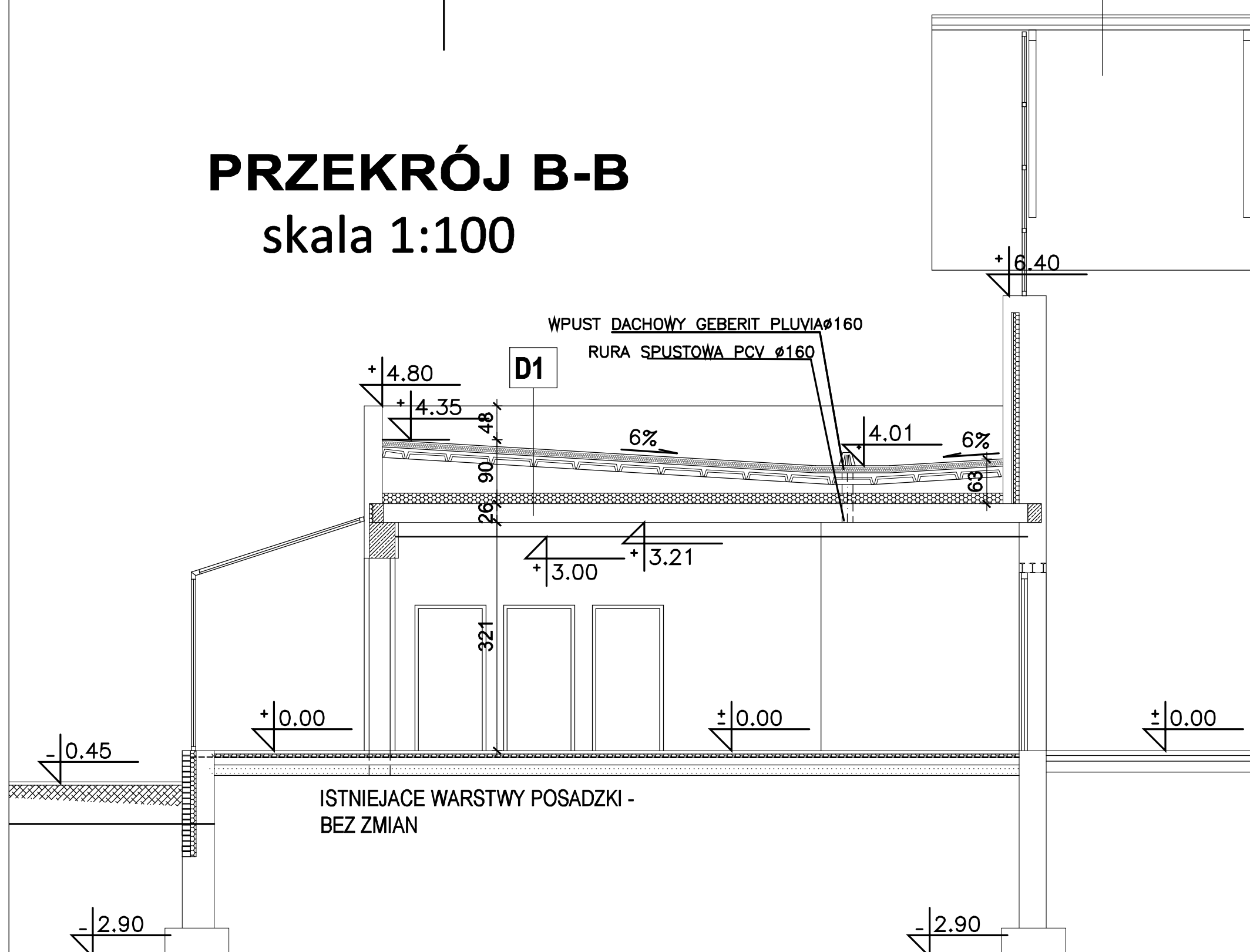
STROPODACH - szkoła

STYROPAPA Z RDZENIEM ZE STYROPIANU GRAFITOWEGO EPS 100 $\lambda=0,030[W/m^2 K]$ gr.10 cm
uwaga, papa w klasie BRoof(t1)
istn. pokrycie dachu z papy
istn. warstwa termoizolacyjna
istn. warstwa paroizolacyjna
konstrukcja stropu
tynek cem.-wapienny
sufit podwieszany kasetonowy z płyty 25mm

POSADZKA

wykładzina winylowa wodoodporna
wylewka samopoziomująca, wyrównawcza max 3cm

PRZEKRÓJ B-B
skala 1:100



nr.rys.		<div><div>7</div><div><div>FORMAT</div><div>biuro projektów architektonicznych</div></div></div> <div>ul. Nad Kanią 20 63-800 Gostyń POLAND tel./fax: (+48-65) 572-62-71</div>	
zadanie:		OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ DLA OBIEKTÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ CZĘŚĆ nr II	
temat:		MODERNIZACJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ nr13 w LESZNIE 64-100 Leszno, ul. T.REJTANA 1	
adres:		64-100 Leszno, ul. T.REJTANA 1 jedn.ewid. 306301_1 Leszno,dz. nr 26/36; obręb 0005.Zaborowo AR_124 Leszno,	
inwestor:		Miasto Leszno, ul. Karasia 15, 64-100 Leszno	
przekrój A-A, B-A			
data:		09.2022	
stadium:		PROJEKT arch-BUDOWLANY	
skala:		1:100	
branża:		ARCHITEKTURA	
architektura projektant:	arch. J.Włodarz	WP-01A/OKK/UpB/59/2008 upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej	
architektura spr	arch Grzegorz Tatarka	7131/11/P/2003 upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej	
konstrukcja projektant:	mgr inż. P.Jaroszczuk	WKP/0187/P/00K/06 upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-bud.	
konstrukcja spr	mgr inż. L.Gorczak	WKP/0263/P/00K/13 upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-bud.	