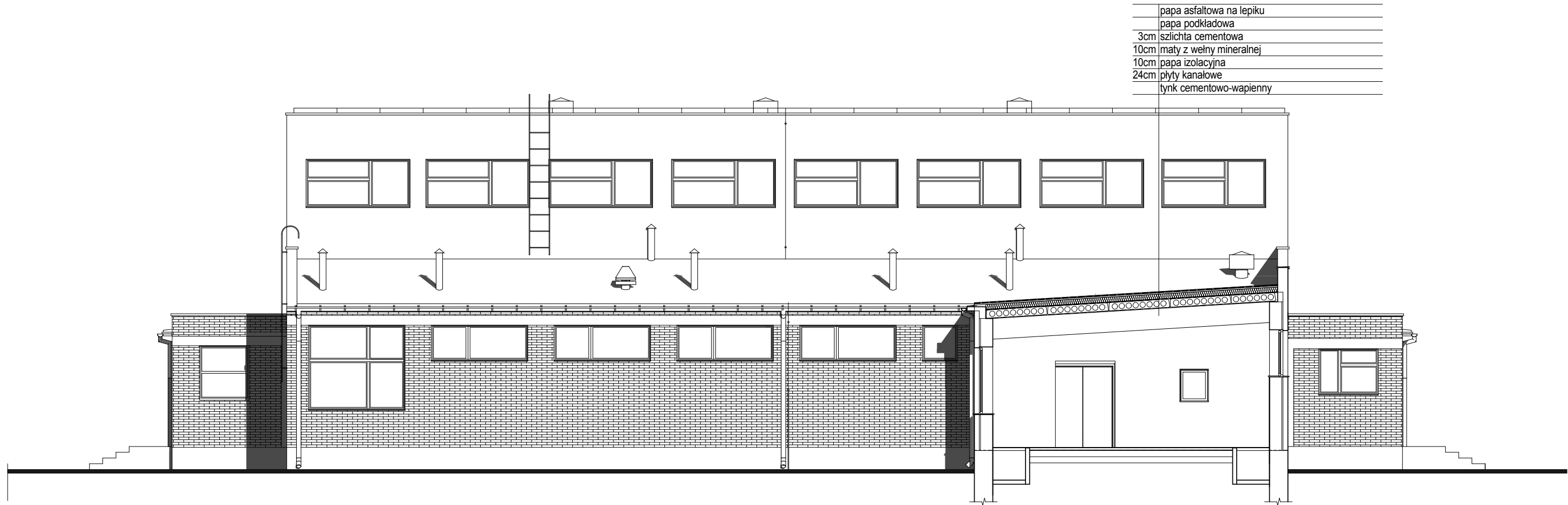



- papa asfaltowa na lepiku
- papa podkładowa
- 3cm szlichta cementowa
- 10cm maty z wełny mineralnej
- 10cm papa izolacyjna
- 24cm płyty kanałowe
- tynek cementowo-wapienny



- papa asfaltowa na lepiku
- papa podkładowa
- 3cm szlichta cementowa
- 10cm maty z wełny mineralnej
- 10cm papa izolacyjna
- 24cm płyty kanałowe
- tynek cementowo-wapienny



		PROJEKT BUDOWLANY DOCIEPLENIA PRZEGRÓD ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU OŚWIATOWEGO SZKOŁY PODSTAWOWEJ W CHOCISZEWIE WRAZ Z KOLORYSTYKĄ ELEWACJI		skala
temat:		<b>PRZEKRÓJ a-a b-b</b> <b>STAN ISTNIEJĄCY</b>		1:100
inwestor:		Gmina Parzęczew, 95-045 Parzęczew, ul. Południowa 1		nr rys.
lokalizacja:		Chociszew 40, działka nr ewid. 174 - obr. Chociszew		1-5
projektant: branża architektoniczna		mgr inż. arch. Agnieszka Siuda upr. nr 17/R-32/ŁOIA/08		data
		podpis		04. 2015r.