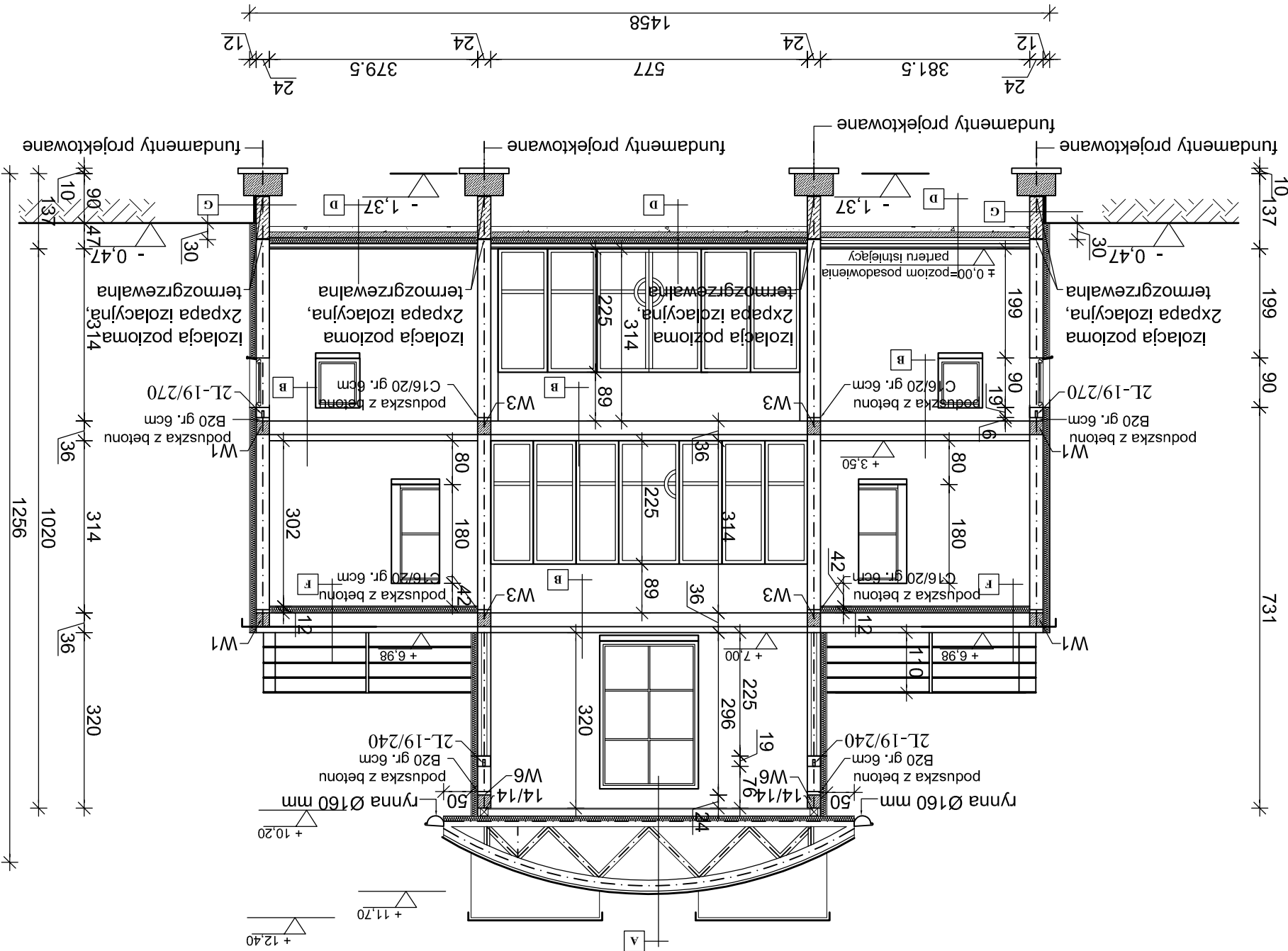


SKALA 1:100



blacha trapezowa powlekana wg kolorystyki elewacji T18x0,63mm
papa termozgrzewalna podkładowa
plyta OSB 1x12mm
kratownica drewniana
folia paroprzepuszczalna
welna mineralna 25 cm
folia paroizolacyjna
plyta G-K ognioodporna na ruszcie stalowym systemowym

wykładzina PCV HOMOGENICZNA	MIPOLAM ELEGANCE
warstwa wyrównawcza 1 cm	gładź cementowa 5 cm
folia izolacyjna	styropian FS 30 gr. 6 cm
folia izolacyjna	strop - płyty kanałowe
tynk cementowo-wapienny	gładź gipsowa

wykładzina PCV HOMOGENICZNA	
MIPOLAM ELEGANCE	
warstwa wyrównawcza 1 cm	
gładź cementowa 5 cm	
folia izolacyjna	
styropian FS 30 gr. 10 cm	
folia izolacyjna	
podkład betonowy C12/16 gr. 10 cm	
podsyпка piaskowa gr. 15 cm	

blocczki żwirbetonowe M6 na zaprawie cementowej M7
styropian FS30 gr. 6cm na klej + kółki
siatka+klej wodoodporny + folia
izolacyjna gruba
izolacja przeciwwilgociowa 2x roztwór asfaltowy

1996 - 2008r.	<p>PRACOWNIA PROJEKTOWA A - Z</p> <p>ul. Zdobychców Wału Pomorskiego 41; 64-965 Okonek; tel./fax (067) 266-91-18; kom. 0695-385-007 pracownia@projektowa-az@gol.pl</p>		<p>Nr rys.</p>	<p>Pracownia A-Z</p> <p>Objekt: Rozbudowa Szkoły Podstawowej Nr 6 w Kołobrzegu o część dydaktyczną przy ul. Poznańskiej</p> <p>Skala 1:100</p>	<p>Data oprac. 09.2008r.</p> <p>Treść rys.: PRZEKRÓJ C - C</p> <p>Branża: arch.</p>	<p>Projektował: mgr inż. arch. Piotr Baretkowski spec. architektonicznej bez ograniczeń</p> <p>Upr. Bud. NN-8345/779/84, do projektowania w spec. architektonicznej bez ograniczeń</p>	<p>Sprawił: mgr inż. arch. Małgorzata Łapińska Upr. Bud. NN-8345/437/81, do projektowania w spec. architektonicznej bez ograniczeń</p> <p>Opracowała: mgr inż. Małgorzata Skoczpiec</p>
---------------	--	--	----------------	--	---	--	---

granitogres antypoślizgowy, ryflowy, mrozoodporny, na klej	
gładź cementowa ze spadkiem 1% gr. min. 4cm+siatka Ø4,5 o wym. 10/10 cm	
folia izolacyjna zbrojona na osowie z włókna szklanego	
styropian FS 30 gr. 2 cm	
folia izolacyjna zbrojona na osowie z włókna szklanego	
strop - płyty kanałowe	
styropian FS30 gr. 12cm na klej+kołki	
gładź gipsowa + farba emulsyjna	