



D1	3x PAPA ASFALTOMA NA LEPIKU
	GLAŽ CEMENTOMA gr. 2,0 cm
	PLETY KORTKOME gr. 10,0 cm
	ŠANANK AZUROVA gr. 12,0 cm
	MEĽNA MINERALNA gr. 10,0 cm
STRÔP KANÁĽOVY gr. 24,0 cm	

	PCV
	GRAZ CEMENTOWA gr. 3,0 cm
	1x PAPA ASFALTOWA
	PLETA POROWATA PILSNIOWA 2x1,25 cm
	STROP KANALOWY gr. 24,0 cm

P2	GLAŻ CEMENTOWA gr. 3,0 cm
	3x PAPA ASFALTOWA NA LEPKU
	ZMROBETON gr. 10,0 cm
	PODSYPKA PIASKOWA gr. 10,0 cm

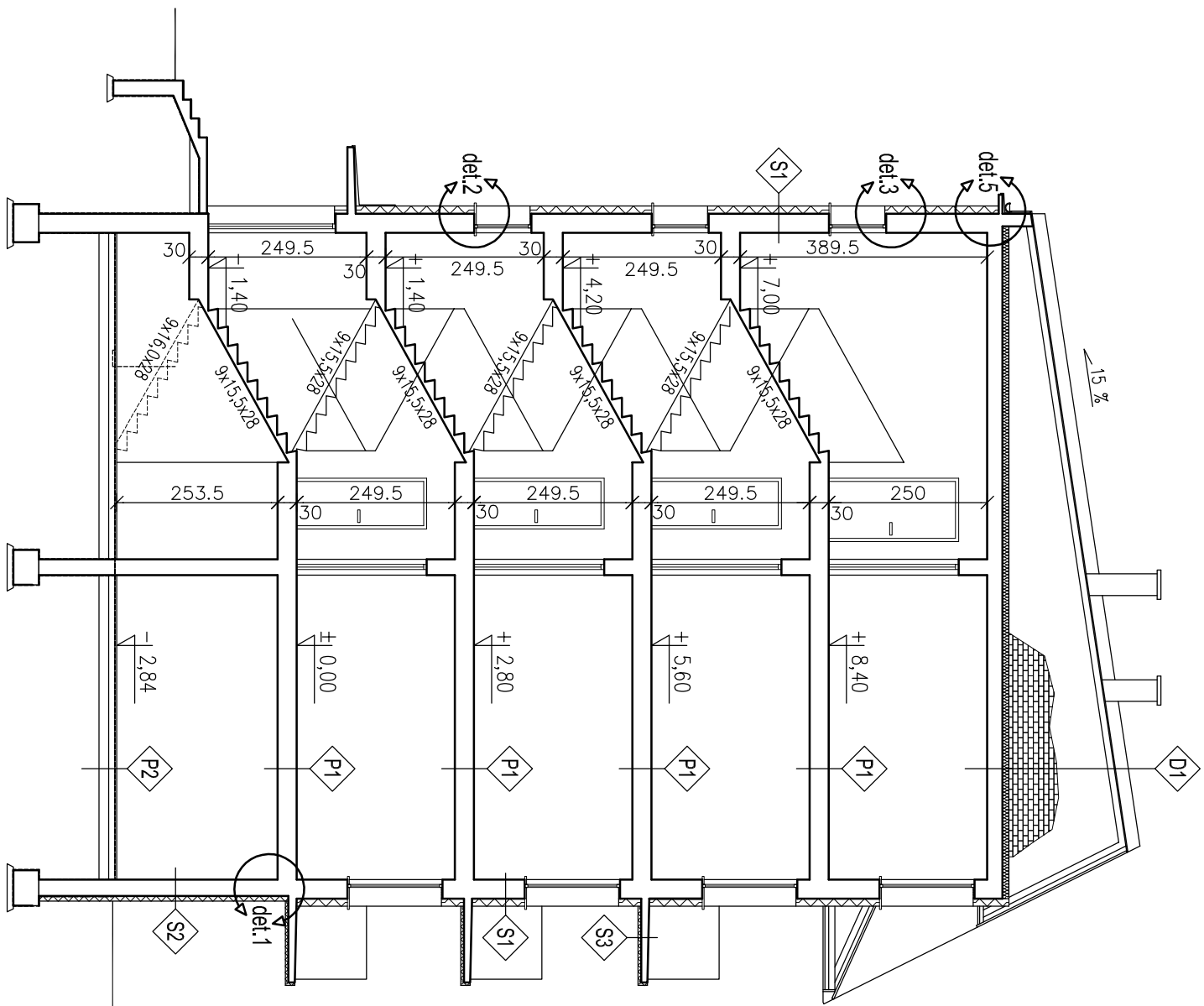
	TYNK CIENKOWARSTWOWY
	STYROPIAN FS 15 gr. 12 cm
	CEGA PEWA gr. 25,0 cm
	STYROPIAN gr. 5,0 cm
	PUSTAK SIPOREK gr. 12 cm
	TYNK WEN. CEM. - NAPELNIWY

S2	TMK MOZAKOVY
	STRUBUR gr. 8 cm
	CEGIA PENA gr. 25,0 cm
	STROPAN gr. 5,0 cm
	CEGIA PENA gr. 6,0 cm


S3	WYKONCZENIE BALKONU
	BŁYTA BALKONU
	STRÓPIAN FS 15 gr. 5 cm
	TYNK CIENKOWARSTWOWY

UWAGI

1. WYMAGY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM



PRZEKRÓJ A-A

 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHISTYL mgr inż. arch. PAWEŁ ORLEF</p>				<p>TEMAT</p> <p>PROJEKT DOCIEPLENIA - TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO W POLAŃCZYKU</p> <p>W RAMACH ZADANIA REWITALIZACJA OSIĘDŁI SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWEJ W LESKU</p>			
<p>INWESTOR</p> <p>SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA W LESKU 38-600 LESKO ul. KIMITY 6A</p>							
<p>ADRES</p> <p>38-610 POLAŃCZYK, os. "PANORAMA", DZ. NR 581/15</p>		<p>część</p> <p>BUD. NR 6</p>		<p>tytuł</p> <p>PRZEKRÓJ A - A</p>			
<p>OPRACOWAŁ:</p> <p>mgr inż. arch. Paweł Orlef</p>		<p>upr. nr</p> <p>Rz/A-06/05</p>		<p>podpis</p>		<p>FAZA</p> <p>PB</p>	
				<p>DATA</p> <p>01.2010 r.</p>		<p>SKALA</p> <p>1:100</p>	
						<p>NR ARC.</p> <p>P6/A-02.1</p>	