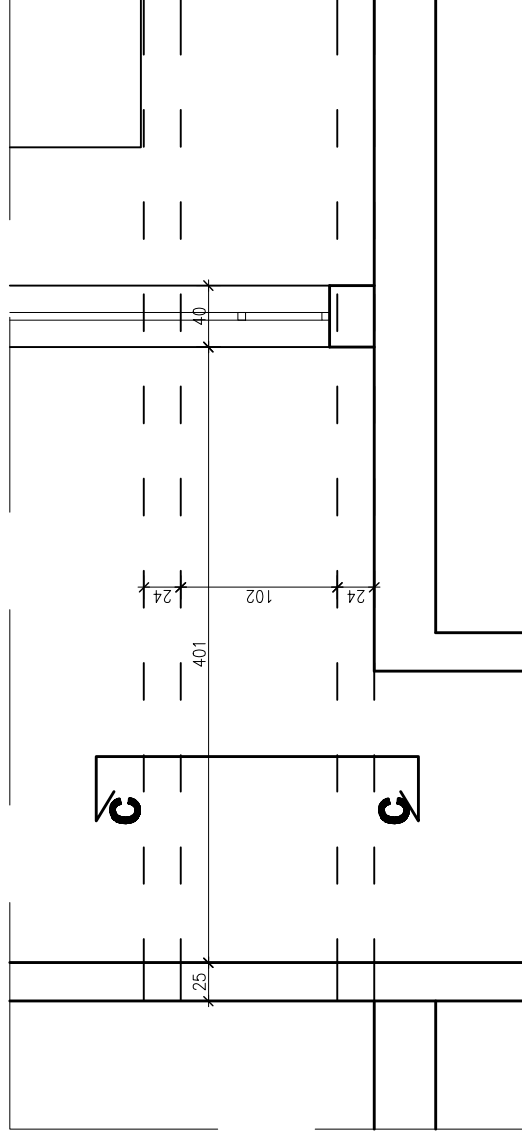
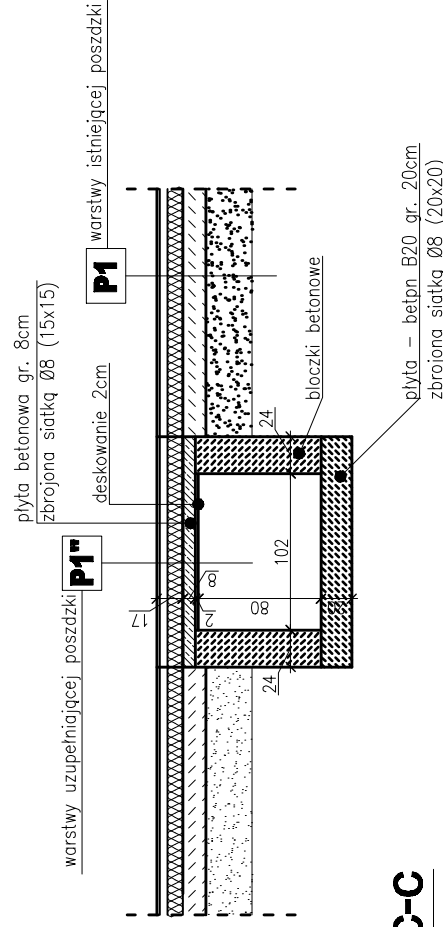


# Rysunek kanału na rury preizolowane w posadzce korytarza

SKALA 1:50



rzut z góry



przekrój c-c

<b>P1</b>	tarkett 2cm	<b>P1<sup>m</sup></b>	tarkett 2cm
wylewka betonowa 5cm	wylewka betonowa 5cm		
folia budowlana	folia budowlana		
STYROPIAN EPS FS20 10cm	STYROPIAN EPS FS20 10cm		
2x folia budowlana PE na zakład 0,6cm	plyta żelbetowa filigran 5cm		
chudy beton B10 10-15cm	warstwa nadbetonu ze zbrojeniem 5cm		
zwir/ubity piasek 20/30cm	kanal na rury preizolowane 80cm/102cm		
	podwalina betonowa 20cm		
	zwir/ubity piasek 20/30cm		

<b>LINIA</b> pracownia architektoniczna ul. Gaezyny 18/4 Gdansk 80-438 tel. 0 791 068 444 www.linia-ert.pl	BRANZA <b>ARCH</b>
	PROJEKT WYKONAWCZY DOBUDOWY NIEZALEZNEGO SKRZYDŁA SZKOŁY I MODERNIZACJI ISTNIEJĄCEJ KOTŁOWNI <b>INWESTOR</b> Urząd Gminy ul. Gdańska 7 83-047 Przywidy <b>ADRES INWESTYCJI</b> dz. nr 208/4 ul. Szkoła 1 Przywidy
NAZWA RYSUNKU Rysunek kanału na rury preizolowane w posadzce korytarza	DATA 2009 VI SKALA 1:50
PROJEKTANT mgr inż. arch. PIOTR WOJCIECHOWSKI upr. bud. nr PO/KK/150/2006	NR RYS. 22
SPRZĄDZAJĄCY mgr inż. arch. GRZEGORZ JASZCZUROWSKI upr. proj. nr PO/KK/04/1/03	
OPRACOWAŁA mgr inż. arch. DANUTA SZAFRAŃSKA stud. arch. KATARZYNA HAJDUCZENIA	