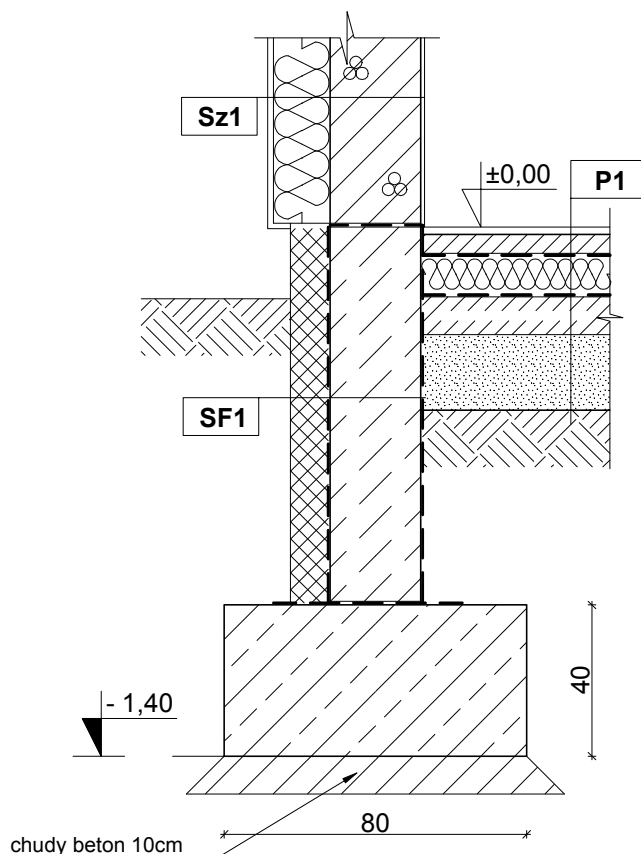


Szczegół cokołu



Sz1


tynk strukturalny cienkowarstwowy
 styropian EPS 70-040W/mK 15cm
 bloczek gazobetonowy odmiana 700 24cm
 tynk gipsowy

P1

warstwa wykończeniowa 2cm
 wylewka betonowa 5cm
 folia PE
 styropian EPS 036 (dach/podłoga) 10cm
 2xfolia PE
 płyta betonowa (beton C16/20) 10cm
 piasek ubity warstwami min 20cm
 grunt rodzimy

SF1

styropian ekstrudowany 10cm
 izolacja p.wilgociowa 2xdysperbit
 bloczek betonowy/beton C12/15 24cm
 izolacja p.wilgociowa 2xdysperbit

 <p> Biuro Projektów Budowlanych ul. Bartosza Głowackiego 18 87-100 Toruń tel. 723-071-098 email: biuro@bpb.net.pl </p>		inwestycja: Projekt wykonawczy budowy budynku żłobka		
		adres: Dz. 30/16, 30/17, 30/18 obręb 0011 Odolion, jednostka ewidencyjna 040104_2 Aleksandrów Kuj.		
		Inwestor: Gmina Aleksandrów Kujawski, ul. Słowackiego 12, 87-700, Aleksandrów Kujawski		
		temat rys: COKÓŁ - SZCZEGÓŁ		
		data: grudzień 2017	skala: 1:20	nr rys: Sz-1
wykonali:	branża:	imię i nazwisko:	uprawnienia:	podpis:
projektował:	konstrukcja	mgr inż. Paweł Modrakowski	KUP/0117/ PWOK/10 w spec. konstrukcyjno-bud.	
opracował:	konstrukcja	mgr inż. Filip Białecki		