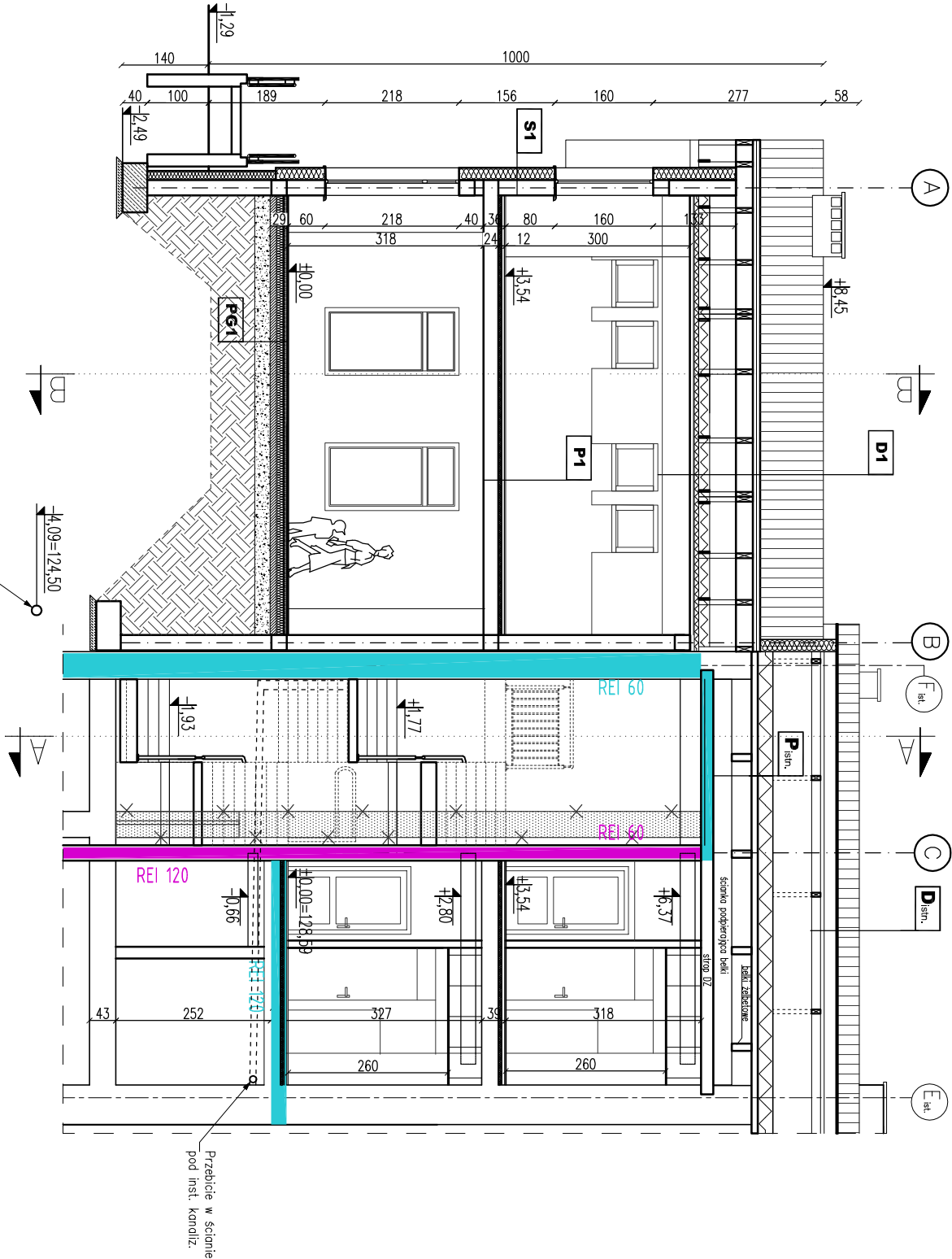


PRZEKRÓJ C-C



Przed przystąpieniem do prac budowlanych należy wykonać drenż opaskowy (dn160 I=2,2‰) na odcinku od S16 do S18 zg z projektem z 2022r.

D _{stn.}	DACH * (istniejący)
	blachta trapezowa – RE 15
	2x xpo na lepku
	piłyta pilśniowa miękką
	2x xpo
	piłyta żelbetonowa
S _{stn.}	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA* (istniejący)
1cm	tylnik silikonowy
	warsztwa zbrojona siatką szklaną
20cm	piłyta termoizolacyjna – styropian
	tylnik zewnętrzny
45cm	ściana istniejąca
P _{stn.}	STROP* (istniejący)
25cm	wetna mineralna
	folia PE
	istniejący strop

* ISTNIEJĄCE WARSZTAWY PRZEGRÓD PRZYJĘTO

podst. PB z 2022r pn.: "Termomodernizacja budynków zespołu szkółno-przedszkolnego w Szczuczynie przy ul. Kilińskiego"

D1	DACH Umax=0,15W/m²K
	blachodachówka-RE 15
	5cm folii 5x5cm
	2,5cm kontrłaty 5x2,5cm
	3cm deskowanie pełne
	18cm krokwie 8/18cm – R 15
	25cm planka PIR 18+7cm
	1,5cm piłyta g-k
P1	STROP NAD PARTEREM Umax=bez wymogów
	2cm wykładzina na kleju
	4cm szlichta betonowa
	0,03cm folia PE
	6cm styropian EPS 100–038
	0,03cm folia PE
	1cm strop wyekwany wg proj. konstrukcji
	tylnik cem.-wop. z gładzią gips.
PG1	POSADZKA NA GRUNCIE Umax=0,30W/m²K
	2cm warstwa wykończeniowa
	5cm szlichta cementowa
	0,03cm folia PE
	12cm styropian twardy EPS 100
	0,03cm folia PE
	10cm chudej beton B10
	poziomu gruntu

S1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA Umax=0,20W/m²K
	1cm tylnik silikonowy
	20cm styropian EPS 80–038
	25cm bloczek silikat. na zapr.cem.-wop. kl.5MPa
	1cm tylnik cem.-wop. z gładzią gipsową
SF1	ŚCIANA FUNDAMENTOWA Umax=bez wymogów
	1,5cm tylnik mozaikowy powyżej terenu /
	folia kubełkowa poniżej terenu
	15cm polistyren ekstrudowany
	2x dysperbit
	25cm ściana fundamentowa
	2x dysperbit

UWAGA: W części istniejącej warstwy posadzkiowe należy usunąć i wymienić na nowe. Układ warstw jdk w części projektowanej.

LEGENDA:

- ściany do rozbioru
- ściany istniejące
- ściany projektowane
- projektowane ściany o podwyższonej odporności ogniowej
- istn. ściany/stopy, które w wyniku przebudowy stały się elem. oddzielenia pożarowych (zg. z OT i rys.)

jednostka projektowa	GRAF PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO-GRAFICZNA		
obiekt	PROJEKT ROZBUDOWY Z PRZEBUDOWĄ ZESPOŁU SZKOŁNO-PRZEDSZKOLNEGO W SZCZUCZYNIE O ODDZIAŁ ZŁOBKA	PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY	
adres	Działka nr geod. 939/4, Szczuczyn, ul. Kilińskiego 42.	data	28.04.2023
nazwa rysunku	PRZEKRÓJ C-C	skala	1:100
branża	ZESPÓŁ AUTORSKI	nr rys.	PT_A/7
autor projektu	imię i nazwisko mgr inż. arch. Piotr Kuczyński	podpis	
współpraca	mgr inż. arch. Agnieszka Koperska		
sprawił	mgr inż. arch. Paweł Kuczyński		