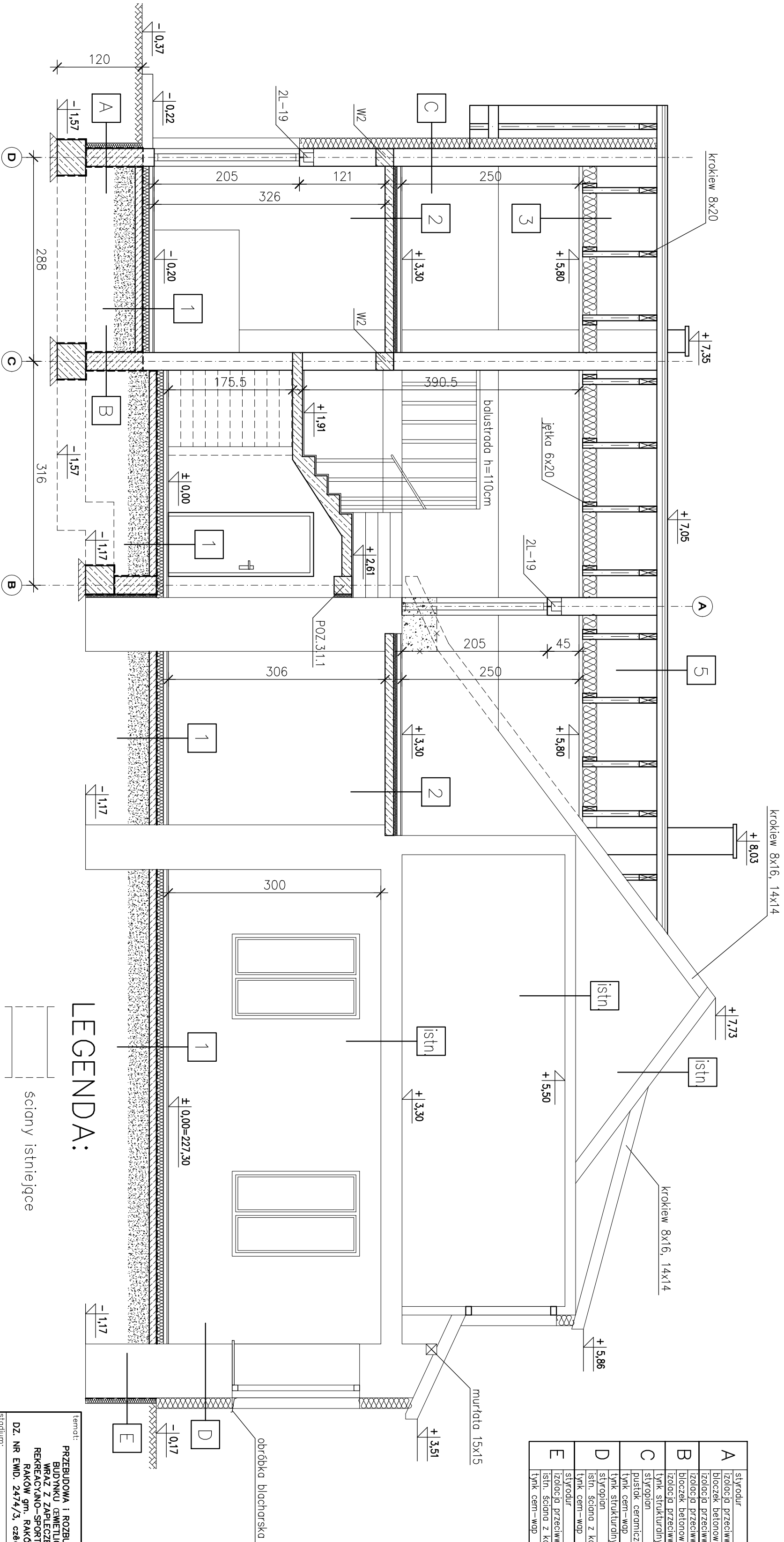


PRZEKRÓJ A-A  
skala 1:50

A	styrodur	8,0cm
A	izolacja przeciwwilgociowa 2 x dysperbit	25,0cm
A	blocek betonowy	25,0cm
B	izolacja przeciwwilgociowa 2 x dysperbit	25,0cm
B	blocek betonowy	25,0cm
C	izolacja przeciwwilgociowa 2 x dysperbit	25,0cm
C	lymk strukturalny cienkowarstwowy	15,0cm
C	styroplon	15,0cm
D	lymk ceram. - wop	25,0cm
D	lymk strukturalny cienkowarstwowy	15,0cm
D	styroplon	15,0cm
E	istn. ściana z kamienia	15,0cm
E	lymk cem. - wop	1,5cm
E	izolacja przeciwwilgociowa 2 x dysperbit	8,0cm
E	istn. ściana z kamienia	1,5cm
E	lymk cem. - wop	1,5cm



LEGENDA:

- ściany istniejące
- ściany projektowane
- wyburzenia

temat:		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU GIMNASTYCZNEGO WRAZ Z ZAPLECZEM REKREACYJNO-SPORTOWYM RAKÓW gm. RAKÓW	
stanowisko:		DZ. NR EMD. 2474/3, część 2474/4	
projektant:		PROJEKT WYKONAWCZY	
projektant:		skala:	data:
projektant:		1:50	01/2014
projektant:		mgr inż. arch. Izabela Kuligowska	mgr inż. arch. Izabela Kuligowska
projektant:		mgr inż. Katarzyna Sołtys	mgr inż. Katarzyna Sołtys
projektant:		mgr inż. Grzegorz Zarzycki	mgr inż. Grzegorz Zarzycki
projektant:		licencja:	nr rys.:
projektant:		ZWCAD	5