


Beton	C30/37 (B37)
Stal	RB500W
Otulina ścian i schodów	$c_{nom} = 30 \text{ mm}$
Otulina fundamentów	$c_{nom} = 50 \text{ mm}$

		temat: Budowa podnośnika pionowego dla osób niepełnosprawnych i schodów zewnętrznych przy wschodniej zewn. ścianie budynku do projektu - przebudowy i remont budynku przy ul. Bankowej 5 w Katowicach	
		ŁUKASZ SZLEPER PROJEKT	
NIP 8491673628 REGON 020378237 ul. Mydłarskiego 19, 54-079 Wrocław		kom. 603 950 959 tel.biurowy 607 725 026 e-mail: biuro@lsprojekt.pl <a href="http://www.lsprojekt.pl">www.lsprojekt.pl</a>	
inwestor	Uniwersytet Śląski w Katowicach ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice		
lokalizacja	Uniwersytet Śląski, ul. Bankowa 5, 40-007 Katowice nr działek: 198, 200/2, AM41, obręb 0002, Dz.Bogucice-Zawodzie		
tytuł rys.	PROJEKT WYKONAWCZY SCHODY SCHZ3, PODNOŚNIK PIONOWY		
branża	PROJEKTANT : mgr inż. arch Łukasz Szleper nr upr. 69/DOS/07	podpis:	
ARCHITEKTURA	SPRZĄDAJĄCY: mgr inż. Piotr Szleper nr upr. SLK/1727/PWOK/07	podpis:	
	OPRACOWANIE : mgr inż. Piotr Tyraś	podpis:	
skala rys.	data	nr rys.	
1:25	04.2016	K-01	