



PRZEKRÓJ 4 - 4

- płytki gres na kleju elastycznym klasy C2 lub wykładzina PCV na kleju
- dwuskładnikowa, elastyczna zaprawa uszczelniająca (tylko dla okł. ceramicznych)
- jastrych zbrojony (min. klasy B 20 i grubości ≥ 50 mm)
- folia poślizgowa
- izolacja bezszwowa, bezspoinowa przeciwwodna

UWAGA:  
NIE WYKONANO ODKRYWEK ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH. POZIOM  
POŚADOWIENIA I KSZTAŁT ŁAW FUNDAMENTOWYCH OKREŚLONO  
W SPOSÓB PRZYBLIŻONY. WSZYSTKIE POZIOME ŁAW  
FUNDAMENTOWYCH NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ PODCZAS  
WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z  
ODTWORZENIEM HYDROIZOLACJI I UKŁADANIEM DRENAŻU  
OPASKOWEGO.

[pa-pl] pracownia architektoniczna bogusław pilch  ul. Jordana 10/6, 40-063 Katowice tel & fax: 032 205 09 01 e-mail: pracownia@pa-pl.pl	INWESTOR:	Urząd Miasta Świętochłowice 41-600 Świętochłowice, ul. Katowicka 54	DATA:	05.2016
	TEMAT:	Projekt wykonawczy remontu pomieszczeń magazynowych w piwnicy budynku Urzędu Miejskiego przy ul. Katowickiej 53 w Sw-cach na potrzeby archiwum zakładowego UM	BRANŻA:	ARCH.
	RYSUJEK:	PRZEKRÓJ POPRZECZNY 4-4 - ROBOTY BUDOWLANE	SKALA:	1: 50
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Bogusław PILCH nr upr. projekt. 518/90 SQA - SL-0063	NR RYS.	17/B
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Krzysztof CICHOCKI nr upr. projekt. 480/85 SQA - SL-0064		