



WYCIERACZKI EKO SYSTEM O GRUBOŚCI 12 mm PROJEKTOWANE SĄ JAKO WPUSZCZANE W POSADZKĘ; OSTATECZNE WYMIARY I UKŁAD ZOSTANĄ WYZNACZONE W TRAKCIE REALIZACJI. WYCIERACZKI OSADZONE W METALOWYCH RAMKACH NA NIE CHŁONNYM PODŁOŻU (PŁYTKA GRESOWA).

A I B PRACOWNIA AUTORSKA IWONA SZUPINA-BRAWAŃSKA	
Projekt aranżacji wnętrza holu wejściowego budynku Ratusza, 43-400 Cieszyń, Rynek 1	
NAZWA OBIEKTU	UKŁAD WYCIERACZEK W HOLU
PRZEDMIOT RYSUNKU	
KIEROWNIK PRACOWNI mgr I. Szupina-Brawańska grafik	
KONCEPCJA PLAST. mgr I. Szupina-Brawańska grafik	
DOKUMENTACJA PLAST. mgr I. Szupina-Brawańska grafik	
PRACE KREŚLARSKIE mgr I. Szupina-Brawańska grafik	
	SKALA RYS. 1:50
	DATA 09.09.12
	NR RYS. 4B