



WYTYCZNE MONTAŻOWE STUDNI CHŁONNEJ:

przed osadzeniem kręgów zweryfikować czy występuje użytkowy poziom wodonośny wód podziemnych na głębokości do 1,5m od zasyпки żwirowej, w przypadku wystąpienia poziomu wodonośnego niezwłocznie poinformować projektanta.

INWESTOR	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki 31–155 Kraków, ul. Warszawska 24		
TEMAT	OPERAT WODNOPRAWNY NA ODPROWADZENIE WÓD OPADOWYCH Z DACHU ORAZ MIEJSC UTWARDZONYCH DO STUDNI CHŁONNEJ NA DZ. 530/4		
ADRES BUDOWY	dz.530/4 obr. 003 Zakopane		
TEMAT RYS.	Profil studni chłonnej A		
PROJEKTANT	mgr inż. Mariusz Słowiński LOD/2686/PWOS/15		BRANŻA INST. SANITARNE
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Jakub mlk LOD/2149/POOS/13		FAZA PROJEKT BUDOWLANY
PRACOWNIA INŻYNIERSKA  mgr inż. Czesław Hodurek 30-116 KRAKÓW, ul. Kasztelańska 20 tel./fax. (0-12) 634 09 27		SKALA	—
		DATA	03.2021
		NR RYS.	2