



PROFIL KS NR9

- UWAGI:
- Podłączenie studni, gdzie różnica wysokości wlotu i dna studni jest większa niż 0,5 m wykonać poprzez obetonowane przepady o średnicy Ø250 (zgodnie z rysunkiem).
 - Pod rurociągiem należy wykonać podsypkę piaskową gr. min.10cm.

NR. RYSUNKU		TEMAT:		PROJEKT BUDOWLANY DLA ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO POD NAZWĄ: "ZWIĘKSZENIE ATRAKCYJNOŚCI MIASTA SZCZUCZYN POPRZECZ KOMPLEKSOWE UZBROJENIE TERENÓW INWESTYCYJNYCH STREFY AKTYWNOŚCI W SZCZUCZYNIE." NA DZIAŁKACH O NUMERACH EWIDENCYJNYCH 457, 1220, 122, 561, 560/2, 254, 233, 234, 235, 236, 237/1, 237/2, 237/3, 238, 239, 249. W MIEJSCOWOŚCI SZCZUCZYN, WOJ. PODLASKIE	
17.0		DATA		ADRES	
STYCZEŃ 2013		SKALA		NAZWA RYSUNKU	
1:100/500		PROJEKTANT		mgr inż. Piotr Brudzyński	
BRANŻA SANITARNA		Sprawdzający		mgr inż. Katarzyna Małyja	