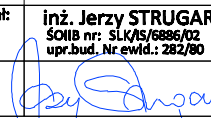



UWAGA

Fundament studzienki należy sytuować na 20 cm warstwie wyrównawczej piasku. Cała studzienka musi być wykonana w obsypce piaskowej zagęszczanej po bokach warstwami co 20 cm. Ścianę studzienki na zewnątrz zabezpieczyć zewnętrzną powłoką izolacji bitumicznej, kładzionej na gorąco -BITIZOL 2R=2P. Izolacja pozioma płyty żelbetowej dennej 2 x papa na lepiku.Ścianę studz.od wewnątrz oraz kinetę zagruntować BITIZOLEM R. Kinetę dodatkowo posmarować lepikiem asfaltowym stosowanym na gorąco. Studzienka winna odpowiadać wymogom zawartym w PN-92/B-10729 i PN-B/10727

OBIEKT:				Przebudowa drogi ulic Piękna, Uroczą i Słoneczna w Olkuszu	
NAZWA PROJEKTU:		Budowa kanalizacji deszczowej dla zadania: "Przebudowa drogi ulic Piękna, Uroczą i Słoneczna w Olkuszu"			
ADRES INWESTYCJI:		OLKUSZ, rejon ulic Piękna, Uroczą i Słoneczna			
INWESTOR:		Gmina Olkusz ul. Rynek 1, 32-300 Olkusz			
RYSUNEK:		Studnia betonowa 1200mm			
Projektował:		Inż. Jerzy STRUGAREK SOB nr: SLK/15/10886/02 upr.bud. Nr ewid.: 282/00		Sprawdził:	
Podpis:				mgr inż. Cezary STĘPIEŃ SOB nr: SLK/15/1351/03 upr.bud. Nr ewid.: 443/02	
		Podpis:		NR RYS.	
				K-04	
		Przedsiębiorstwo - Wielobranżowe RENO - BUD		42-530 Dąbrowa Górnicza ul. Roztoki 8 NIP 644-100-89-85, REGON 273038548 tel. kom. +48 510 071 055	
SKALA:		OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE PODLEGAJĄCE OCHRONIE ZGODNIE z USTAWĄ 83 z DNIA 4 lutego 1994 roku O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH			FORMAT RYSUNKU
1:50		DATA		BRANŻA	FAZA
		11' 2018		wod-kan	NR UMOWY
				Projekt wykonawczy	400/561