



UWAGA:

1. Warswa podsypki dolnej grubości 15 cm układana bezpośrednio pod dnem studzienki nie powinna być zagęszczana bardziej niż do stanu średniego zagęszczenia.
2. Podsypkę, obsypkę oraz zasypkę w sąsiedztwie ścian studzienki najlepiej wykonać z piasku (grubo-, średnio- lub drobnoziarnistego) lub pospółki. Piaski pylaste mogą być użyte do tego celu, gdy będą wbudowane poniżej strefy przemarzania, przy poziomie wody gruntowej stabilizującym się co najmniej 1,0 m poniżej spodu podsypki.

BIURO PROJEKTOWE CONSUL ENGINEERING sp.z o.o. ul. Barona 30, 43-100 Tychy	BIURO PROJEKTÓW GRAFICZNYCH PLATAN BIERUŃ 43-150 UL. SZYMANOWSKIEGO 5 INWESTOR Urząd Miejski w Bedzynie ul. 11 Listopada 20, 42-500 Będzin
	INWESTYCJA KOMPLEKSOWE UZBROJENIE TERENU INWESTYCYJNEGO W DZIELNICY WARPIE W BĘDZINIE
	BRANŻA Kanalizacja deszczowa
	STADIUM PW
	NR RYS. 09
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Michał Gryzb. upr. nr SLK/1938/PWOS/07	OPRACOWAŁ: mgr inż. Marek Jaromin
PODPIS:	DATA grudzień