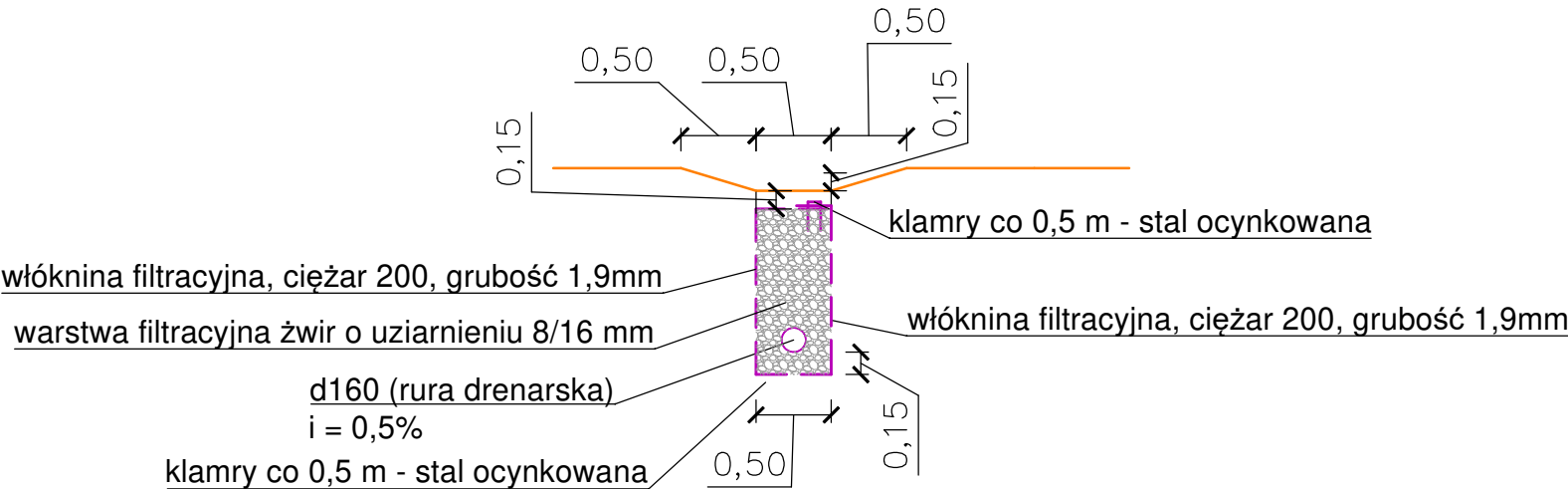


PRZEKRÓJ C-C
(PRZEZ DRENAŻ TYP III)



UWAGI DO DRENAŻU:

- pod rurą drenarską warstwa żwiru min. 15 cm,
- ciąg drenarski powinien być ze wszystkich stron obsypany żwirem o uziarnieniu 8/16 mm,
- przyjąć zasadę wykonywania obsypki - frakcja o największym uziarnieniu przy rurze drenarskiej, im dalej tym frakcje o mniejszym uziarnieniu,

		ArchiSTYL Pracownia Projektowa Kornelia Żywicka 39-600 CHOJNICE, ul. Mickiewicza 38/1, tel. +48 608 577 688		Rysunek nr: S12
Tytuł rysunku: Przekrój C-C (przez drenaż typ III)				Skala: b/s
Obiekt budowlany: MODERNIZACJA INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ PRZY ISTNIEJĄCYM BOISKU ul. Spacerowa, Konarzyny, obr. Konarzyny - DZ. NR 218/2, 219/1, 220/1, 221/1, 222/1, 223/1, 462				Stadium projektu: PT
BRANŻA SANITARNA	Projektant:	mgr inż. Andrzej Najdowski POM/0138/POOS/04	Podpis:	Data: 04.04.2024r.
			Podpis:	Data:
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. ZMIANY SĄ MOŻLIWE TYLKO ZA ZGODĄ AUTORA. KOPIOWANIE I NAŚLADOWANIE ZABRONIONE				