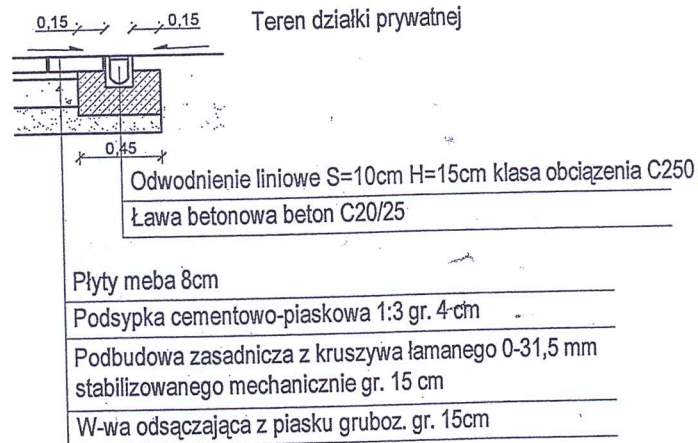


Odwodnienie liniowe



1. Dane techniczne

- element odwadniający s=10cm h=15cm
- klasa obciążenia C250KN - ruszt z blachy ocynkowanej
- ława betonowa beton C20/25

2. Sposób wbudowania

- wytyczenie trasy kanału i złożenie szalunku bocznego
- wykonanie podłoża jak dla nawierzchni
- wykonanie ławy betonowej z betonu klasy C20/25
- montaż korytka na ławie (ław wilgotna), ze stabilizacją wysokości kanału

<p>BIURO PROJEKTOWE „INGA-TECH” inż. Janusz Grzegorowski 59-220 Legnica, ul. Marsa 20/8 e-mail grzejanusz@gmail.com tel. kom. 500 275 035</p>		
Obiekt Adres	Przebudowa drogi Wojewódzkiej nr 328-ul. Kraszewskiego w Chojnowie w zakresie budowy chodnika i odwodnienia jezdni dz. nr 4., 22/30, 22/29 obręb 2	PB
Inwestor	Gmina Miejska Chojnów z s. w Chojnowie, pl. Zamkowy 1	
Branża	Drogowa + odwodnienie	
Rysunek	Odwodnienie liniowe	rys. nr 6
Projektant	inż. Janusz Grzegorowski upr. Nr 107/79 Lw	