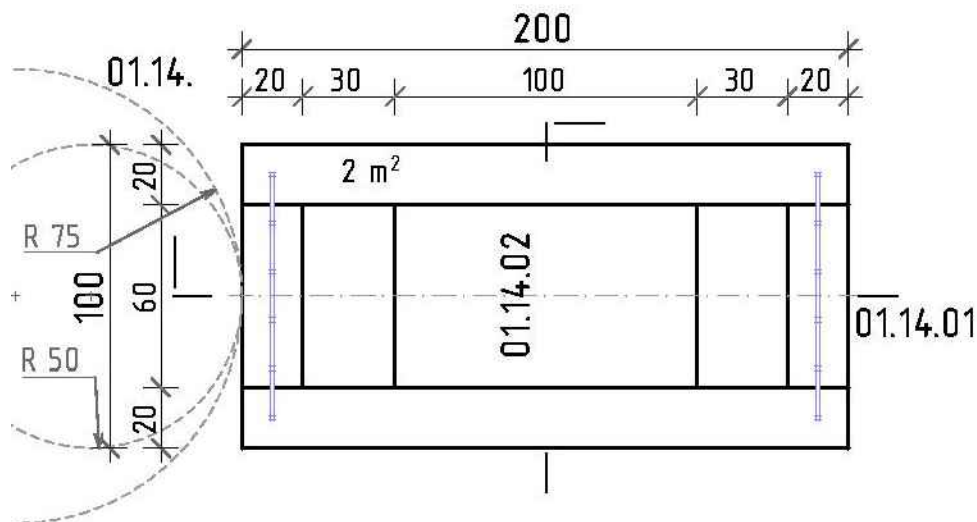
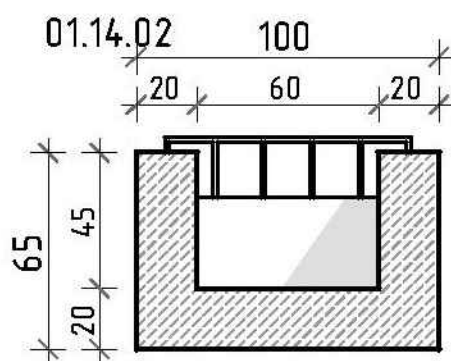
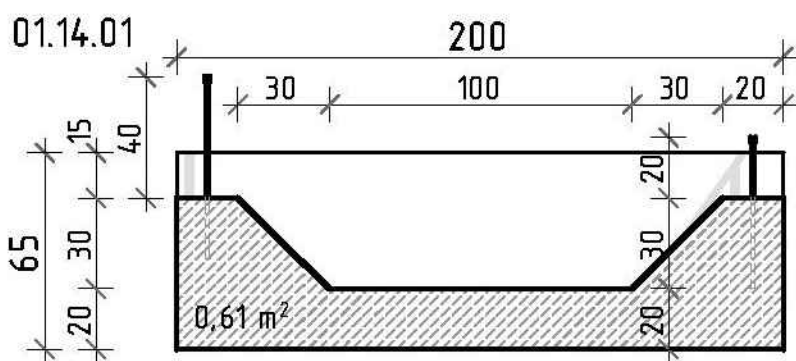
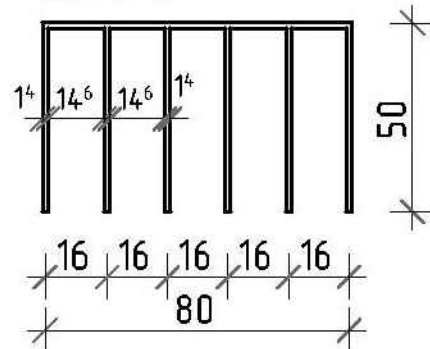


# SZCZEGÓŁ OSADNIKA



Krańca zabezpieczająca  
wlot do osadnika.  
Skala 1:20

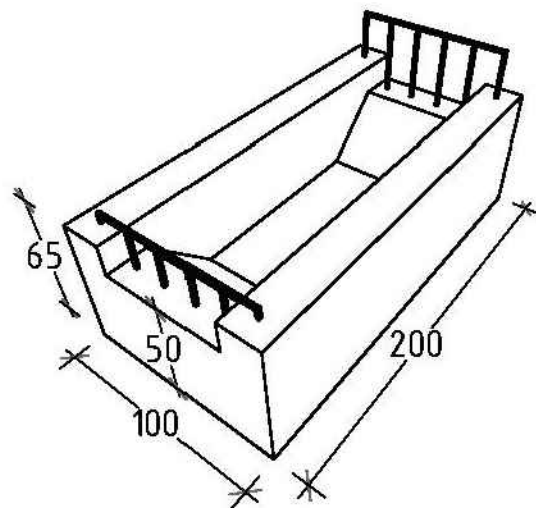


Kategoria: Odwodnienie Pasa Drogowego  
- Osadnik przy wlocie do studni chłonnej lub  
kanalizacyjnej

**UWAGA:** Osadnik uniwersalny. Brak wyoblenia od  
strony studni, do zastosowania dla różnych średnic  
studni.

Główne cechy produktu:

- beton klasy C25/30
- powierzchnia elem. 2,0m<sup>2</sup>
- objętość elementu 0,886m<sup>3</sup>
- masa elementu 2,5t



Studio Projektowe ADMAR  
inż. Adrian Rynkar  
ul. Lwowska 26, 59-300 Lubin  
tel./fax. 76 842 00 66; tel kom. 606 61 62 91  
e-mail admarr.lubin@wp.pl

Temat

Rozbudowa drogi gminnej nr 103053D w m. Księginice wraz z budową  
kanału technologicznego oraz odcinka sieci oświetlenia i kanalizacji deszczowej

Tytuł rysunku	<b>SZCZEGÓŁ ODWODNIENIA</b>	Nr rys. <b>7/4</b>
Inwestor	Gmina Lubin, ul. Księcia Ludwika I 3, 59-300 Lubin	Skala <b>1:25</b>
Stadium	Projekt Wykonawczy	Data <b>7 wrzesień 2023</b>
Branża	Odwodnienie	
Projektant branży drogowej	inż. Adrian Rynkar; upr.bud.nr 214/DOS/05 w specjalności drogowej	Podpis
Projektant branży odwodnienia	mgr inż. Renata Panic; upr.bud.nr 127/DOS/11 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, went., gaz., wodociąg., i kanalizac.	Podpis