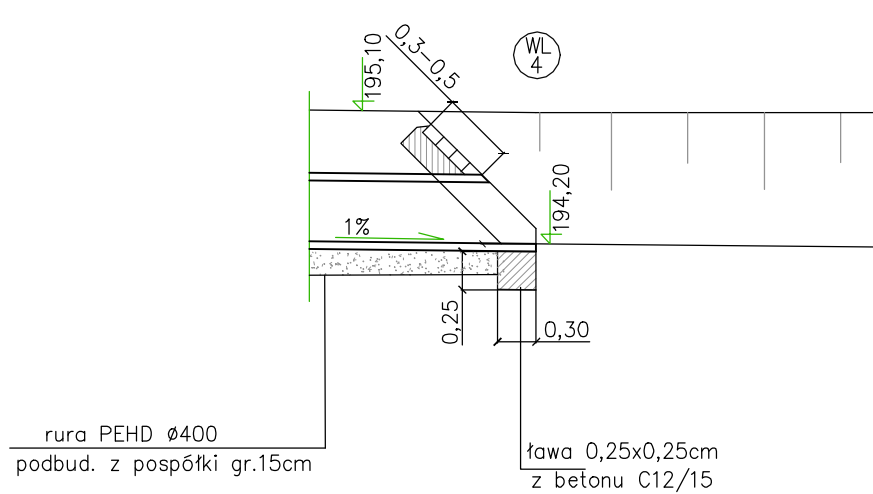
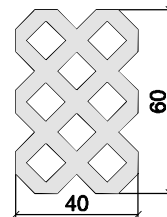


# proj. początek (WL4) rowu krytego



Szczegół płyty ażurowej betonowej  
40x60x8cm  
Skala 1: 25



szczególne opracowano na przykładzie początku (WL4) rowu krytego  
szczegół WL5 i WL1 należy wykonać analogicznie z uwzględnieniem  
różnych posadowienia opisanych na rys. "profil podłużny"

Inwestor: Gmina Trzebownisko 36-001 Trzebownisko 976		Wykonawca Biuro Projektowe "TRAKT" Andrzej Grądzki Podleszany 240g; 39-300 Mielec	
Przedsięwzięcie: Przebudowa drogi gminnej nr 108834 w km 0+003 – km 0+571 wraz z przebudową odwodnienia drogi, budową kanału technologicznego, przebudową przepustu w km 0+249,8, przebudową infrastr. technicznej- wodociągowej i energetycznej  przebudowa drogi wewnętrznej na dz. nr ewid. 276 w km 0+003 – km 0+267 wraz z przebudową odwodnienia drogi, przebudową przepustu w km 0+115,0, przebudową infrastruktury technicznej- wodociągowej i kanalizacyjnej sanitarnej w miejscowości Terliczka			
Projektant branża drogowa	mgr inż. Andrzej Grądzki Upr. do proj. bez ograniczeń w specjalności drogowej nr ewid. PDK/0090/P00D/07	podpis	Data: Maj 2022
Rysunek	Szczegół początku (WL4) rowu krytego		Skala: 1:50 rys. nr 14