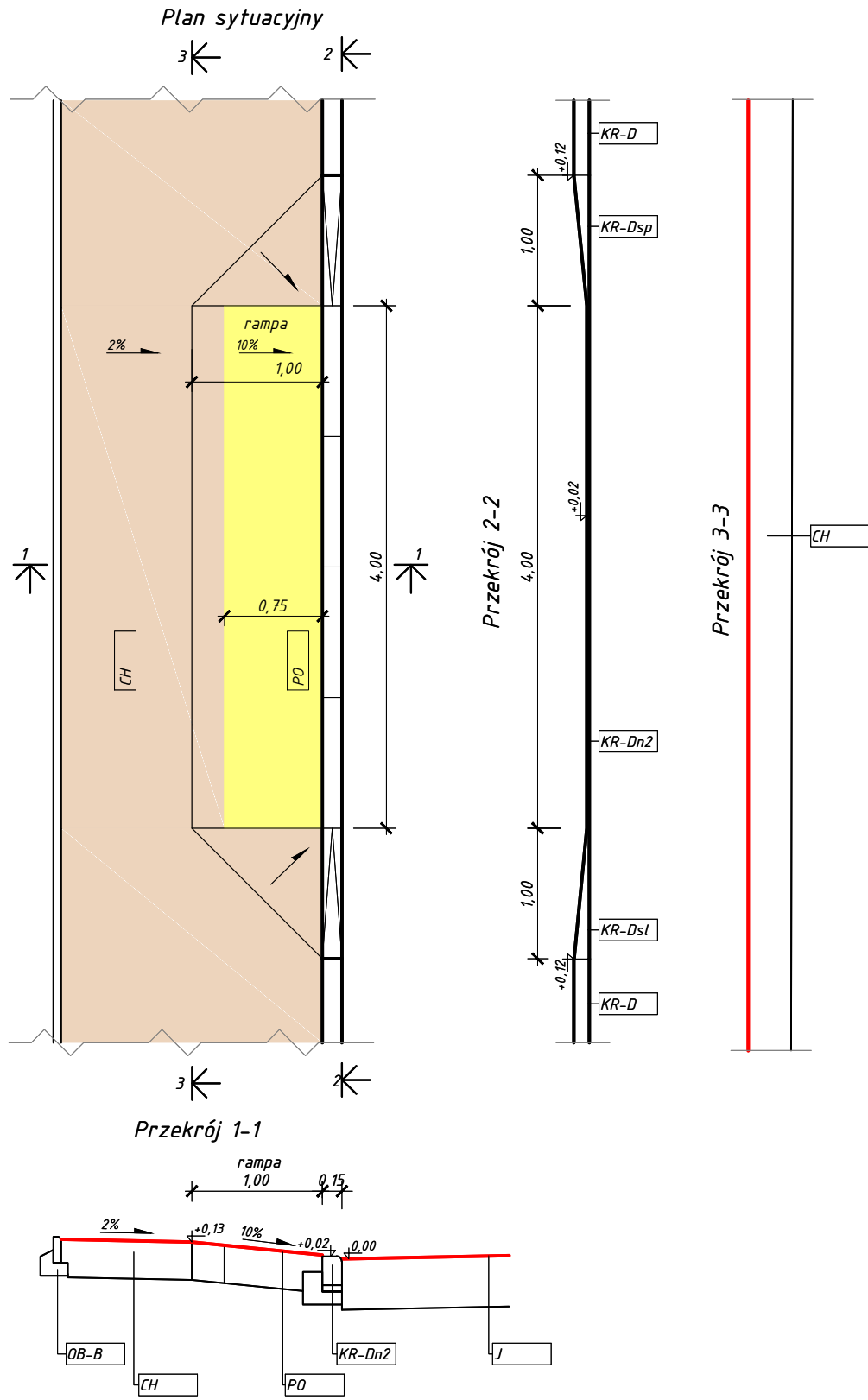
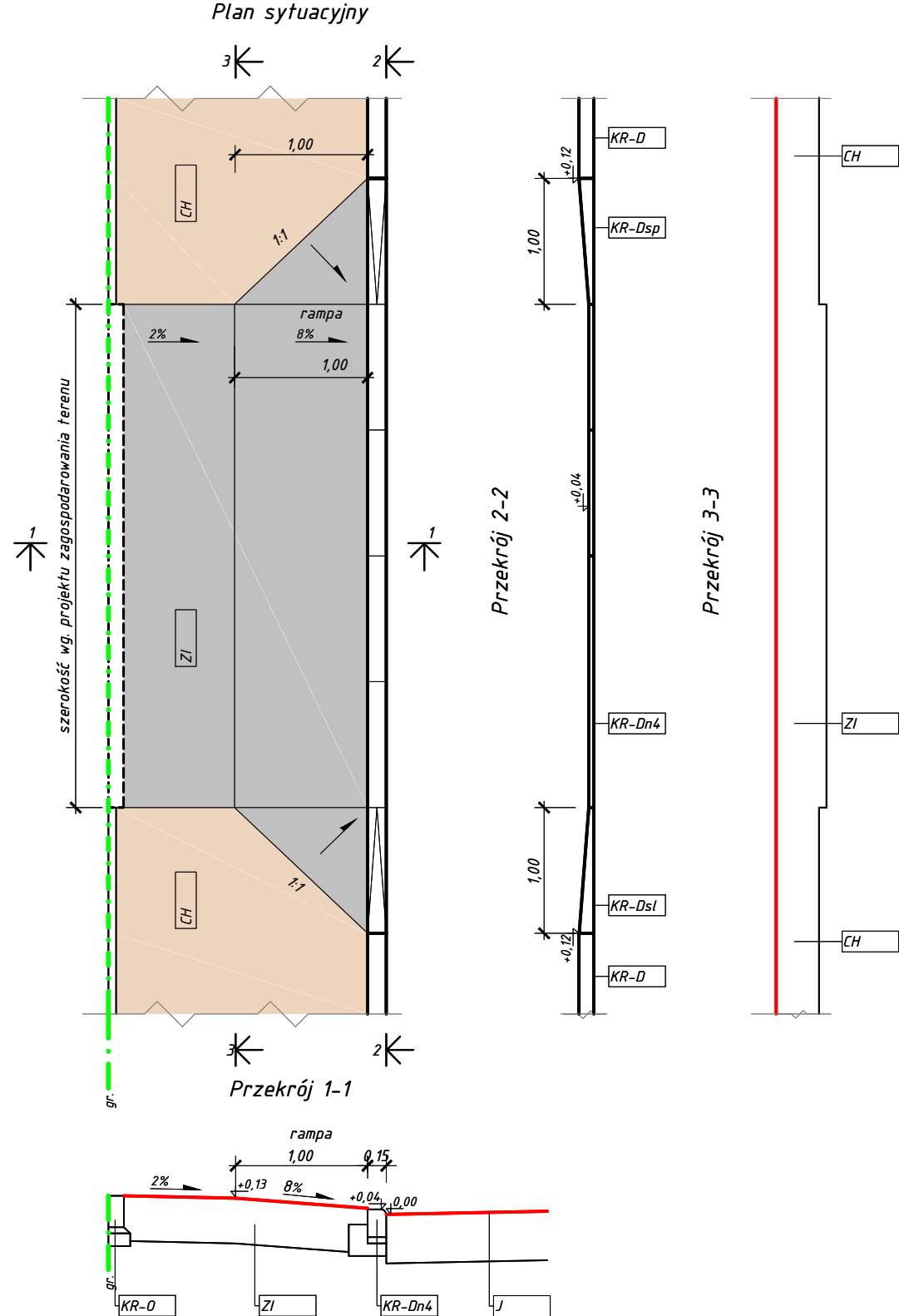


Schemat przejścia dla pieszych  
skala 1:50

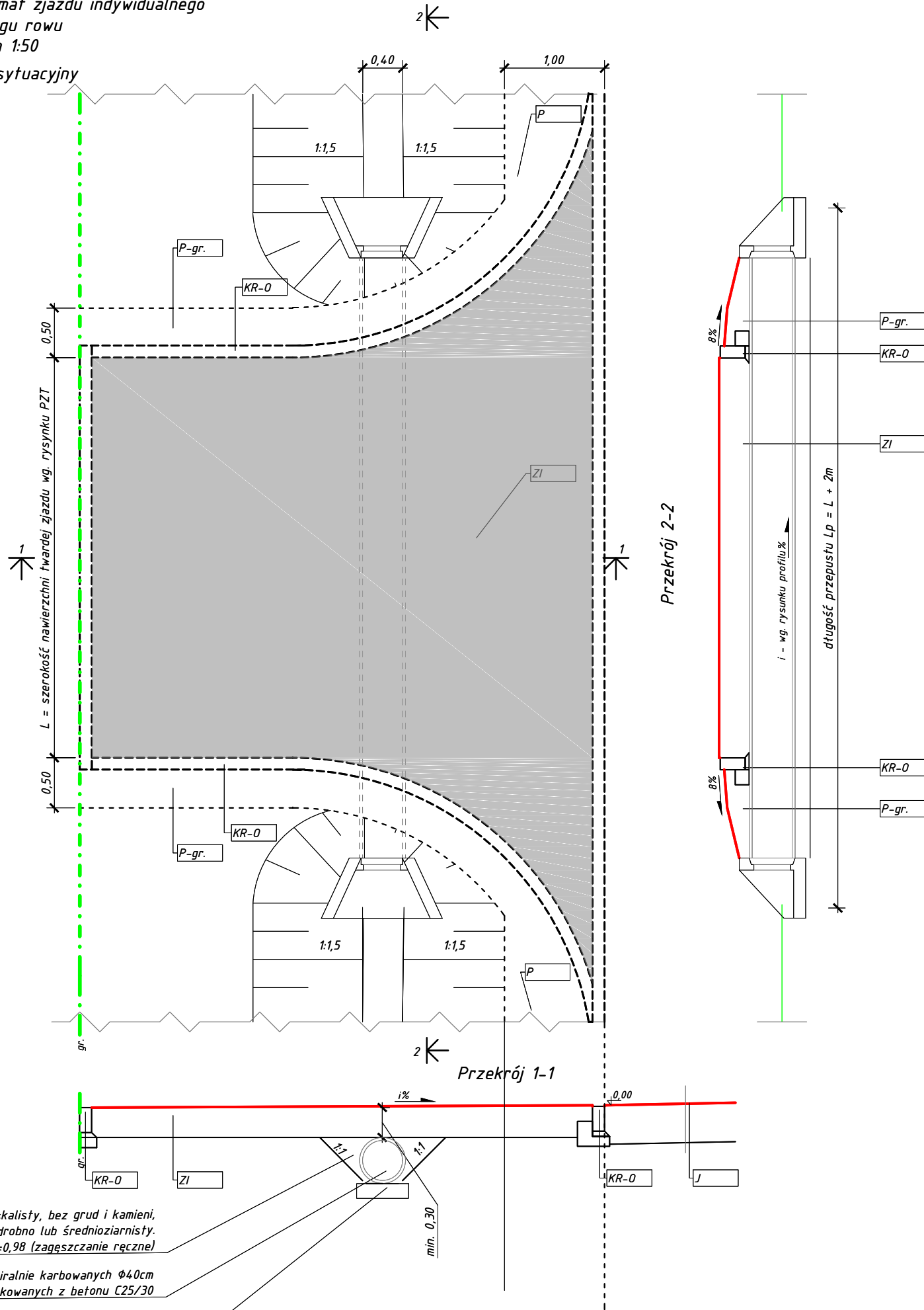


Schemat zjazdu indywidualnego  
w ciągu chodnika  
skala 1:50



Schemat zjazdu indywidualnego  
w ciągu rowu  
skala 1:50

Plan sytuacyjny



Obsypka - grunt nieskalisty, bez grud i kamieni,  
mineralny, sypki, drobno lub średnioziarnisty.  
Stopień zagęszczenia  $Is=0,98$  (zagęszczanie ręczne)

Przepust z rur polietylenowych spiralnie karbowanych  $\Phi 40\text{cm}$   
ścianki czołowe wykonane z elementów prefabrykowanych z betonu C25/30

Podsypka - mieszanka kruszywa naturalnego (pospółka)  
odpowiadająca wymaganiom PN-EN 13043,  
o uziarnieniu  $0-20\text{ mm}$  lub  $0-31,5\text{ mm}$   
Stopień zagęszczenia  $Is=0,95$

Tytuł rysunku:		Nr rysunku:	
SCHEMATY		5	
		Skala:	
		1:50	
Faza:		Nr strony:	
Projekt wykonawczy		III-D	
Nazwa zamierzenia budowlanego:		Branża:	
Rozbudowa drogi powiatowej nr 4101W (ul. Fabryczna i ul. Faszczczyńska) na odcinku od drogi wojewódzkiej nr 579 w kierunku południowym ETAP 1 od km 0+000 do km 0+987		DROGI	
Adres zamierzenia budowlanego:		Inwestor:	
ul. Fabryczna i ul. Faszczczyńska m. Błonie, pow. warszawski zachodni, woj. mazowieckie		Zarząd Powiatu Warszawskiego Zachodniego ul. Poznańska 129/133 05-850 Ożarów Mazowiecki	
Jednostka projektowania:		Data opracowania:	
Serpentyna Drogowa Pracownia Projektowa		2017-06-30	
Branża i funkcja:		Podpis:	
Imię i nazwisko nr uprawnień i specjalność:		mgr inż. JAROSŁAW PAROL	
Drogi Projektant		Decyzja Nr 2/10	
projektowanie bez ograniczeń w specjalności drogowej		mgr inż. PAWEŁ CIECHANOWICZ	
Sprawdzający		MAZ/0350/P000/08	
projektowanie bez ograniczeń w specjalności drogowej		2017-06-30	