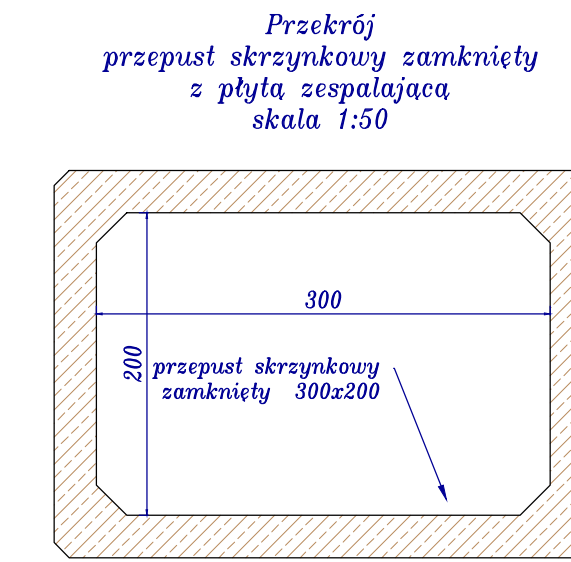
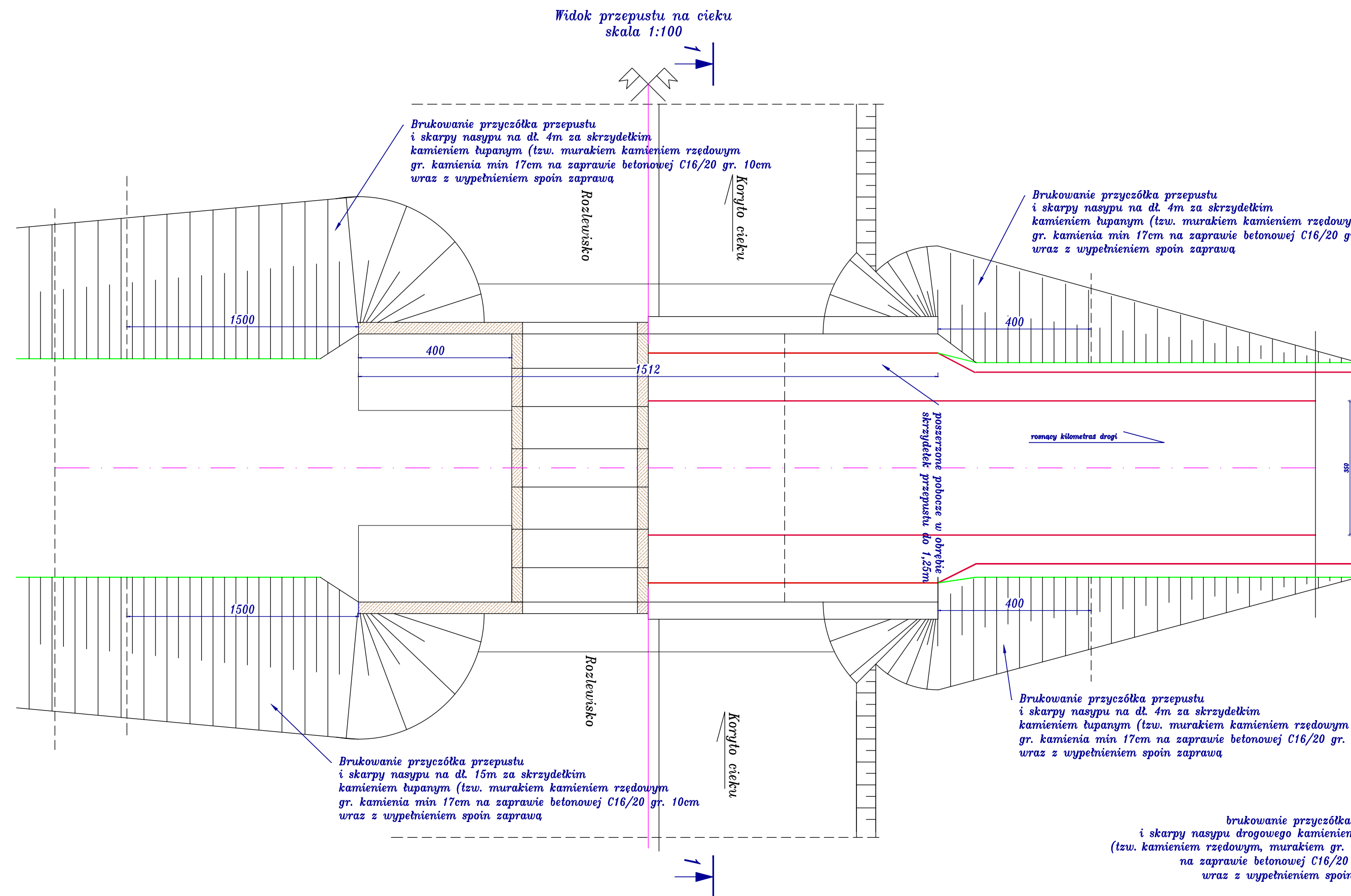
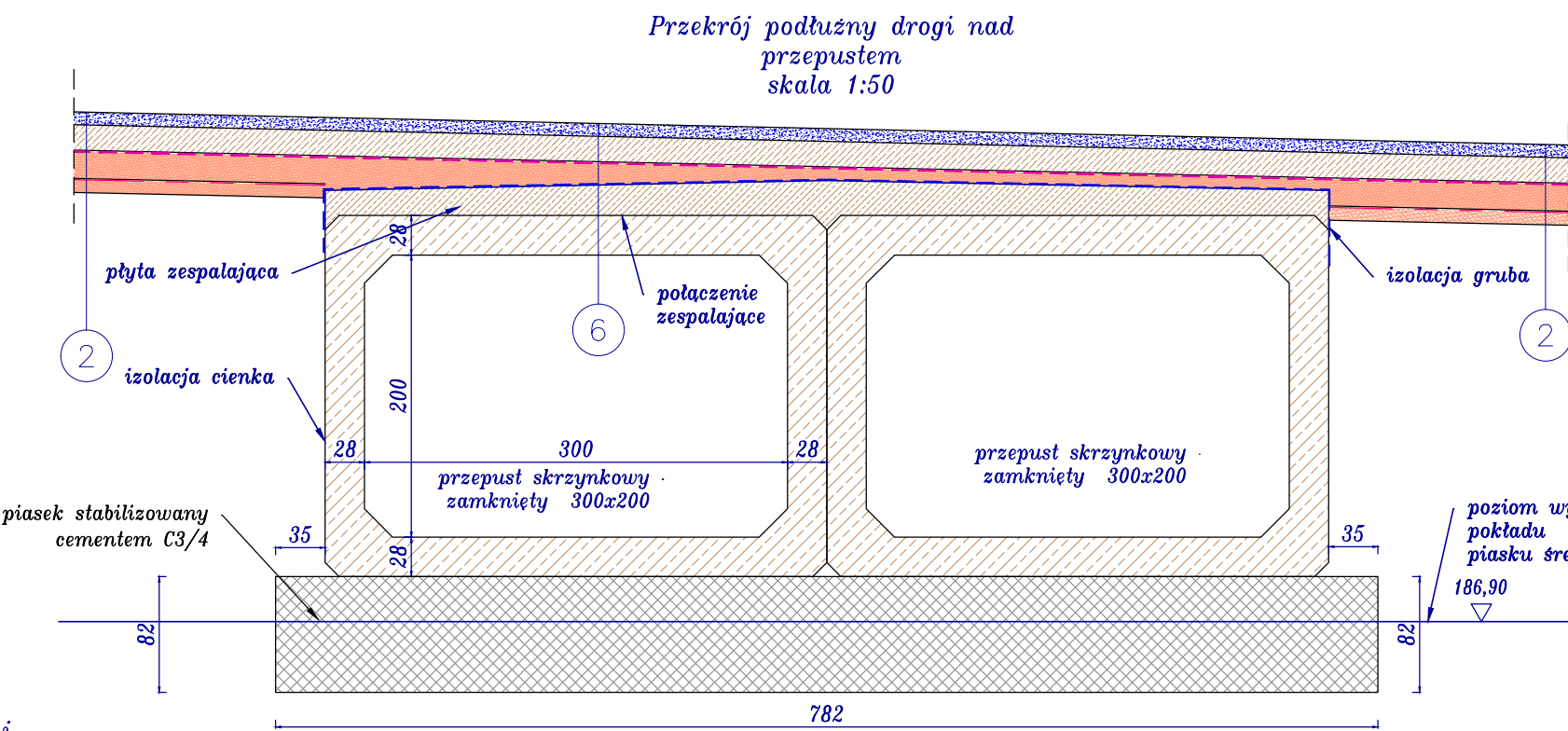


Przekroje Konstrukcyjne
"Budowa drogi leśnej DR/006 na terenie obrębu leśnego Marcule
Leśnictwa Sieradzice i Polany "



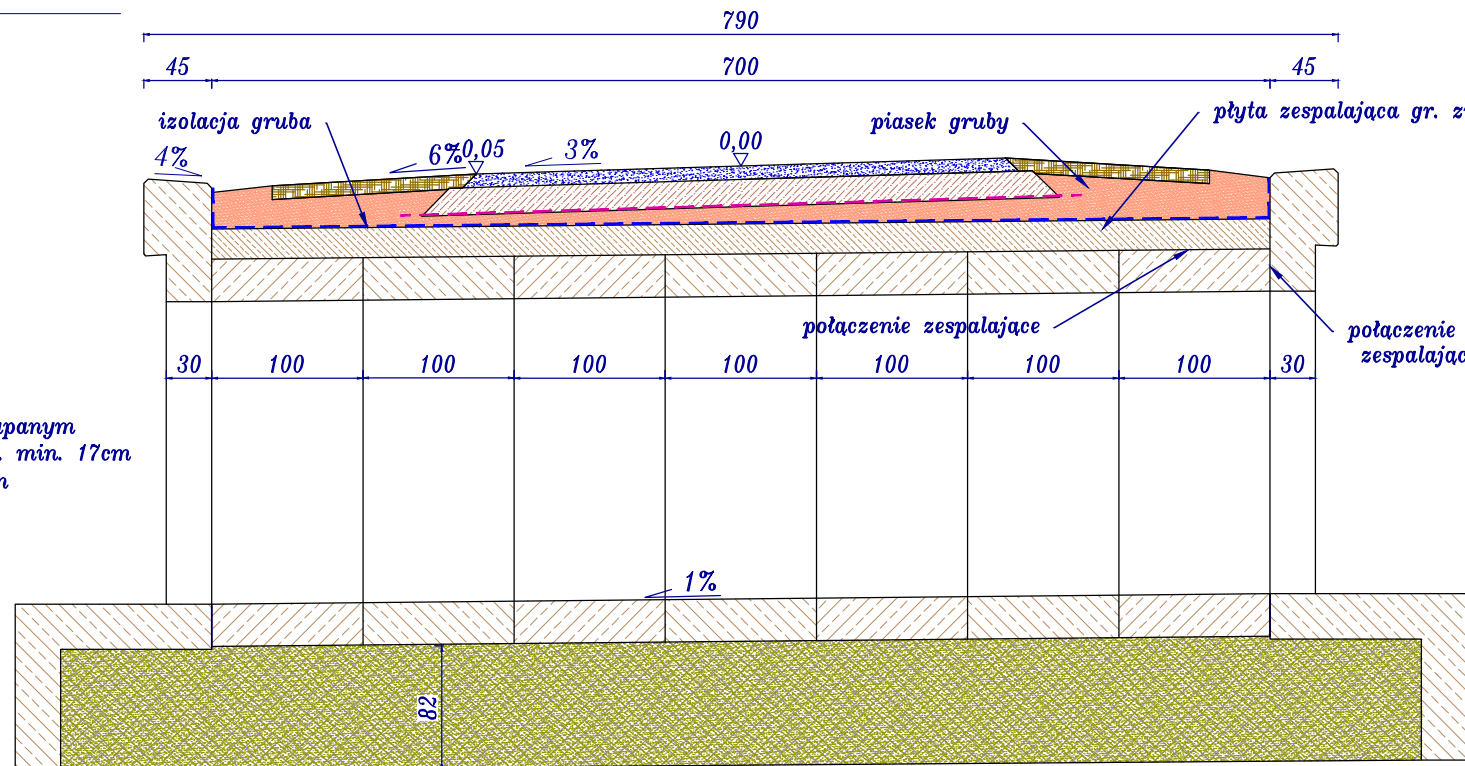
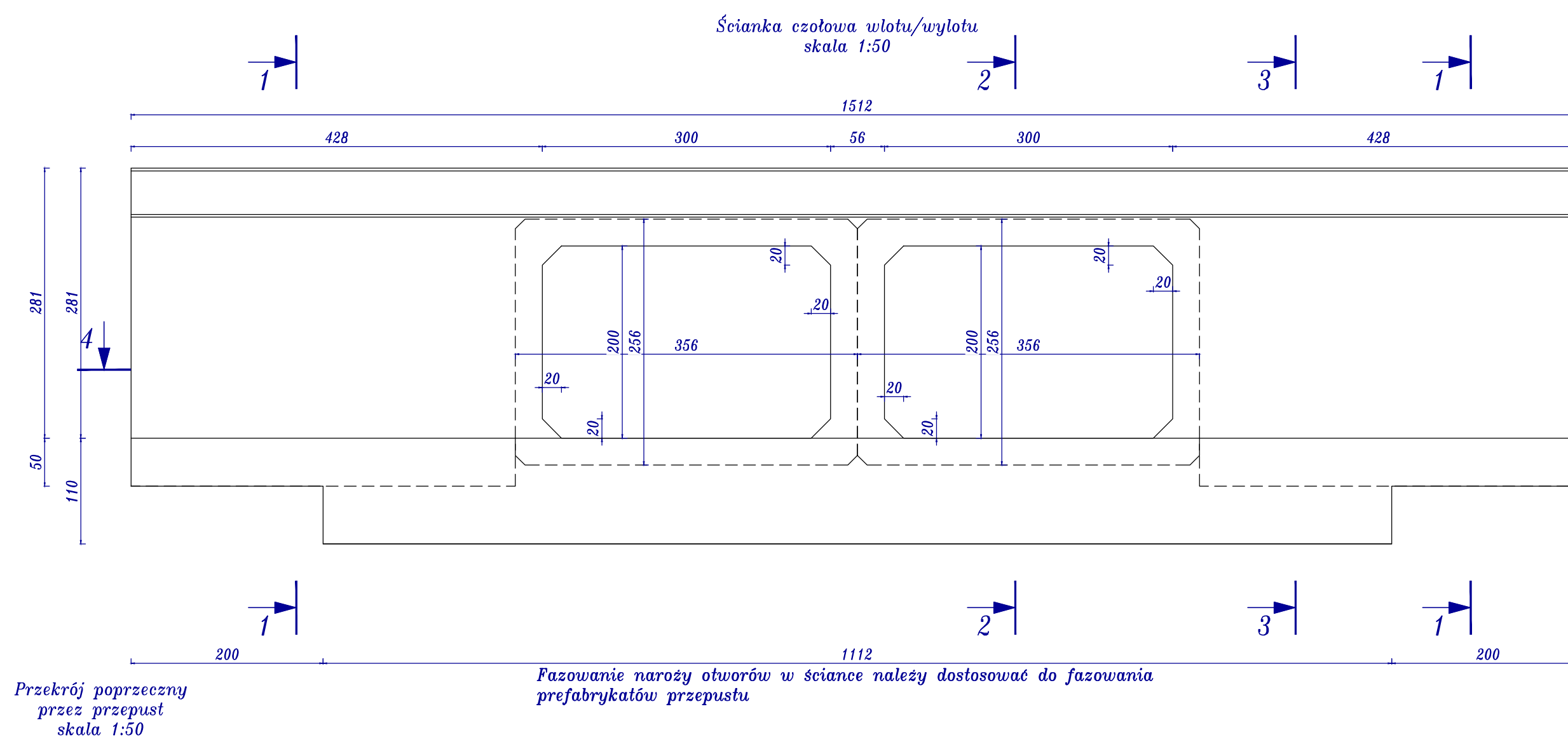
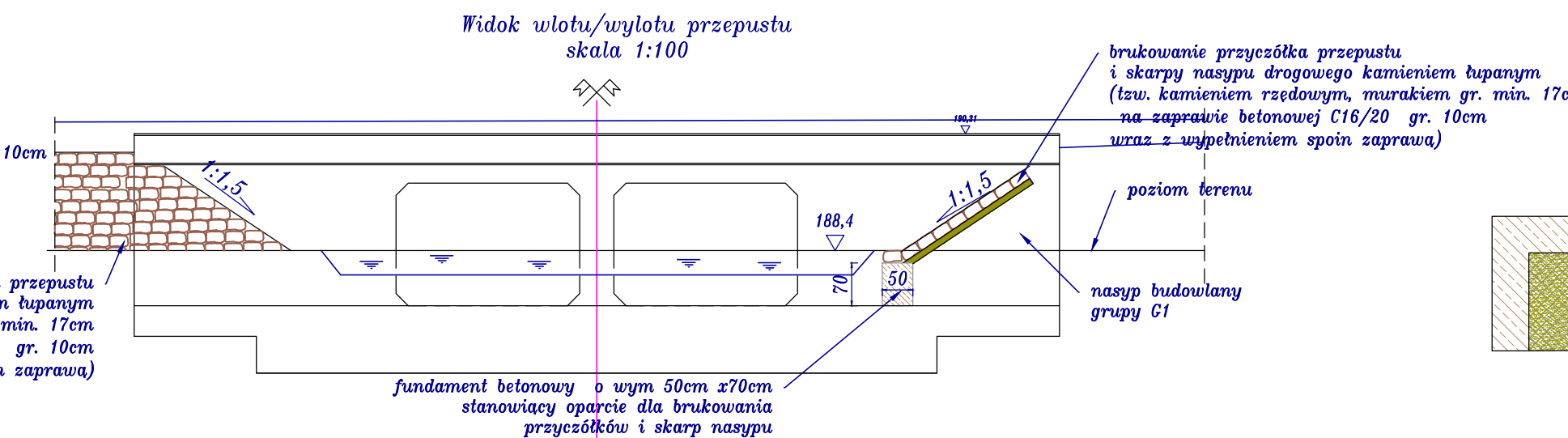
- Przepust skrzynkowy o wym. wew. 300x200cm
- grubość ścianek zależna od zakładu prefabrykacji
- przepust przeznaczony do ubudowania pod konstrukcję drogi przeznaczony na obciążenie ruchome kl A wg PN-85/S-10030
- na obciążenie pojazdem specjalnym klasy 150



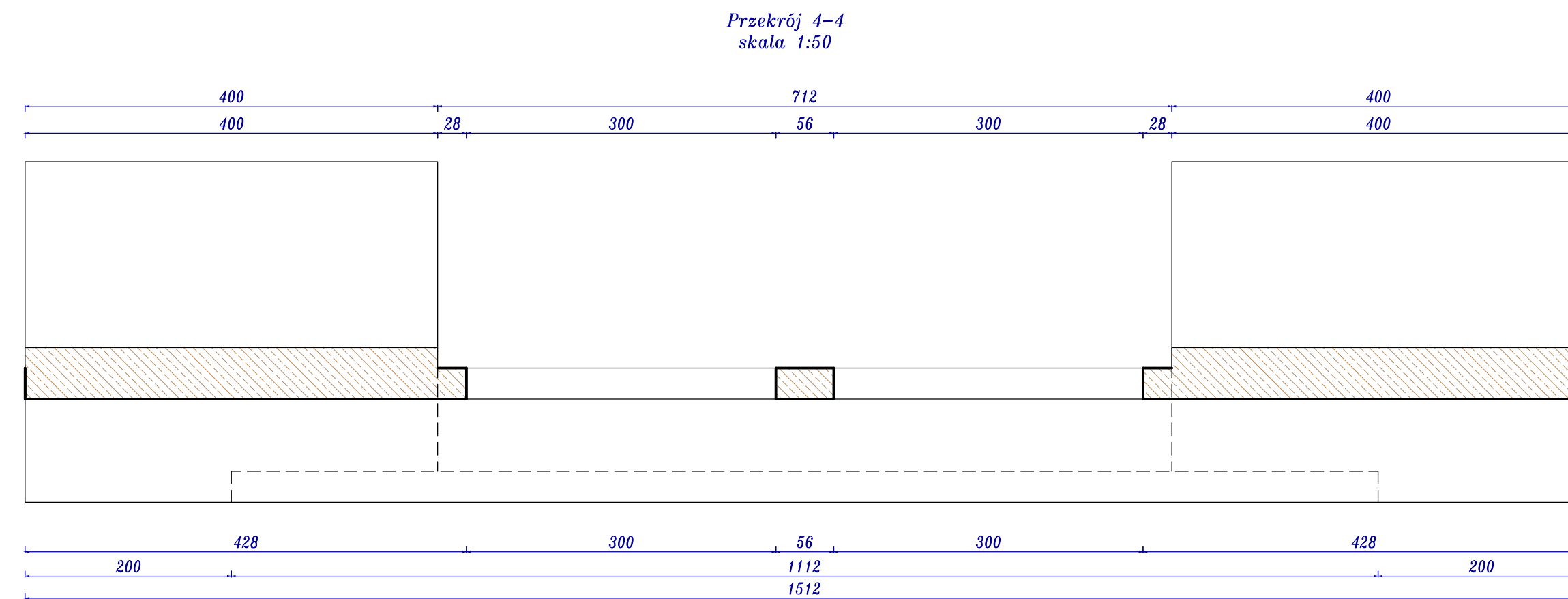
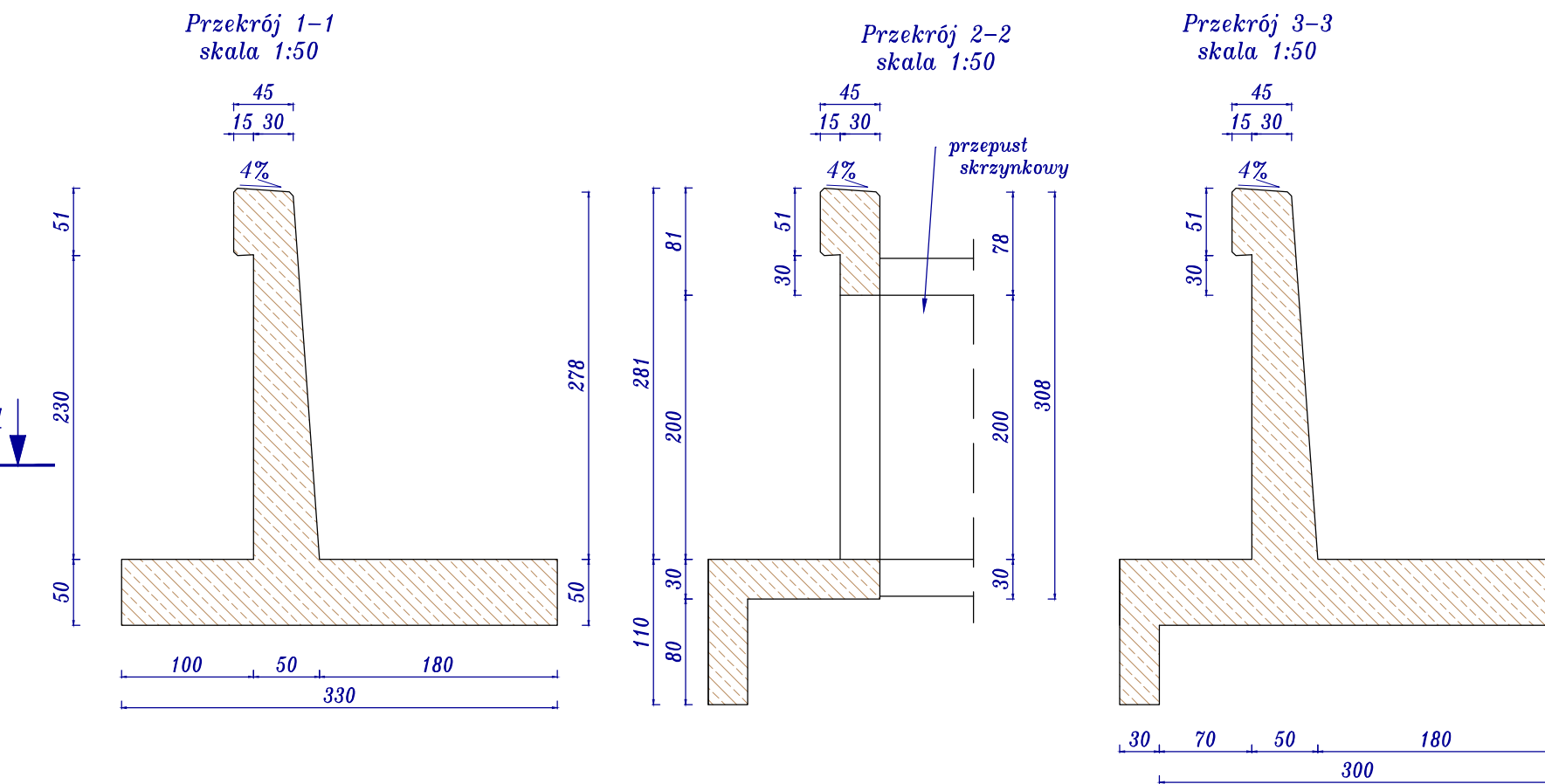
W przypadku zalegania większych warstw namulów gliniastych należy zastosować wymianę gruntu zastępując namuty gruntami niespoistymi grupą C1 np. pospółki, piaski grube, kruszywo naturalne o uziarnieniu ciągłym zageszczonymi do wskaźnika min. 0,98

9 cm	górna warstwa nawierzchni z kruszywa łamanego (4-31,5mm) z powierzchniowym utwardzeniem miodowianem
18 cm	dolna warstwa nawierzchni z kruszywa łamanego (31,5-63mm) geoteksta polipropylenowa o sztywnych węzłach i wytrzymałości na rozciąganie 30/30 kN/m
2 cm	wyrobująca płasek grubo izolacja gruba
14-21 cm	plyta żelbetowa zespalająca przepust skrzynkowy 2 x 300x200cm

45



Czoło skrajnych elementów należy przygotować do zespolenia ze ścianką czołową (chropowata powierzchnia i wypuszczone zbrojenie)



Biuro projektowe: JR - Justyna Rybak Wielka Wís 8a 27-215 Wachek		INWESTOR: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Marcule Marcule 1 27-100 Itza		
tel: 880-149-474; 880-815-418				
OBIEKT: Budowa drogi leśnej nr DR/006 na terenie obróbu Marcule Leśniczwa Sereździce i Polany				
RYSUNEK: Przekroje konstrukcyjne			RYS. NR 4-12	
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Andrzej Rybak	SWK/0094/PWBD/15	X-2018	
Sprawytrzący:	mgr inż. Justyna Rybak	SWK/0093/PWBD/15	X-2018	
	Data opracow. X-2018		SKALA 1:50	