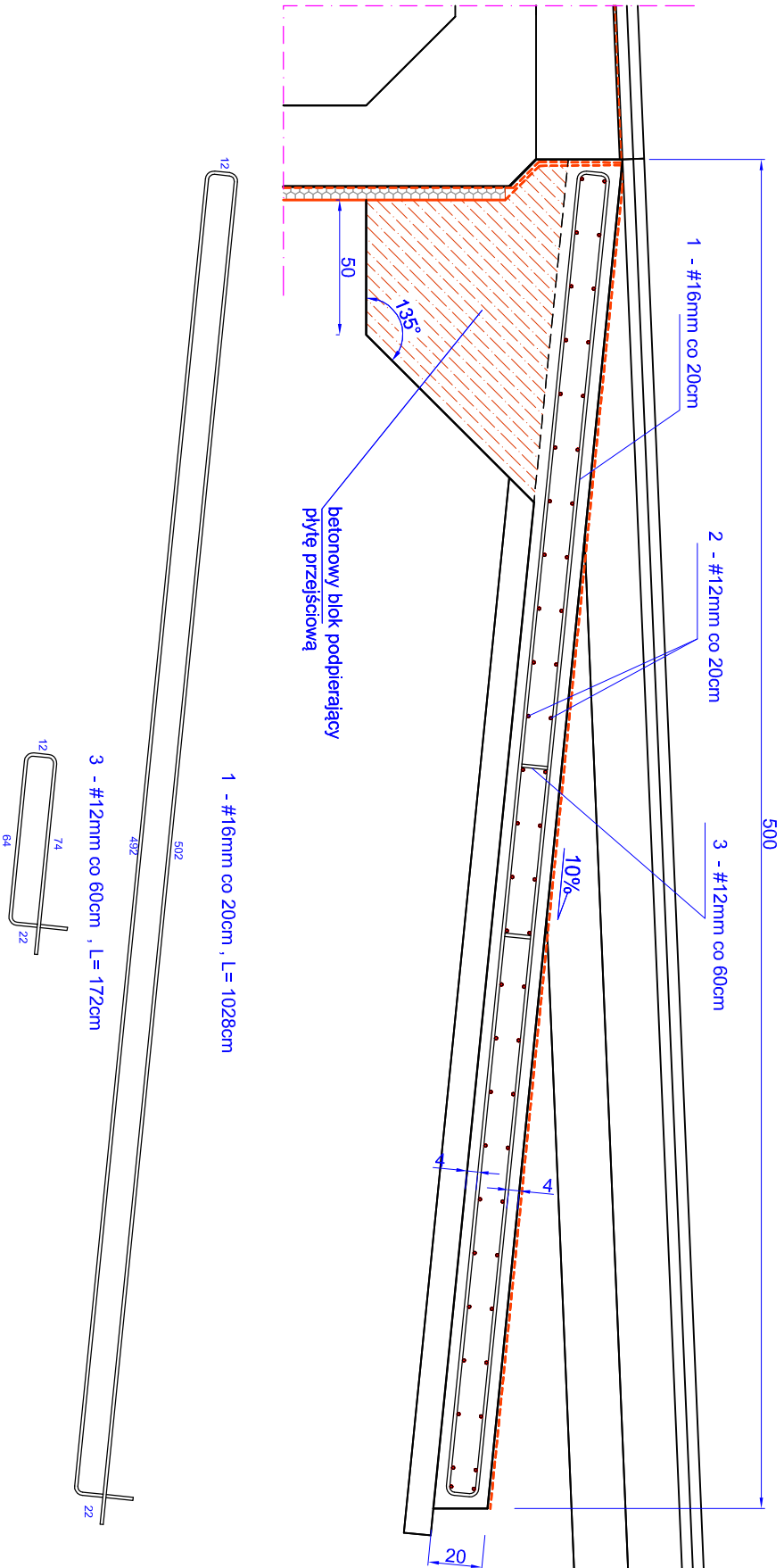


Schemat zbrojenia płyt przejściowych



BETON KONSTRUKCYJNY
- prefabrykaty C35/45
- fundament , płyty , skrzydła : C30 /37 W8 F150 N4
STAL ZBROJENIOWA BST500S
otulina 7cm- fundamenty
otulina 4cm - płyty i skrzydła

Inwestor/ Zamawiający		POWIAT KĘPIŃSKI ul. KościuszkI 5 63-600 Kępno			
Jednostka projektowa		Biuro Inżynierskie TRAKT Sędziszaw 50 58 -4-10 Marciszów NIP 614-154-19-88			
Stadium		Zadanie			
Projekt wykonawczy		"REMONT DROGI POWIATOWEJ NR 5683P W MIEJSCOWOŚCI ZBYCZYNA - DROŻKI"			
Nr tomu		Lokalizacja inwestycji Droga powiatowa 5683P , Zbyszyna - Drożki RZEKA GŁUSZYŃKA KM 8+990			
Branża		Tytuł rysunku ZBROJENIE PŁYT PRZEJŚCIOWYCH PRZEPUSTU SKRZYŃKOWEGO			
Obiekty inżynierskie /OI/					
Stanowisko		Imię i nazwisko		Nr uprawnień	
Projektant br. drogowal/ konstr		mgr inż. Grzegorz Lewowski		263/DOŚ/13	
Sprawdzający br. drogowal		mgr inż. Włodzimierz Lewowski		228/02/DUW	
Nr projektu		Skala	Data	Nr egz.	Nr rys.
17-15		1 : 25	01 . 2016		7.4
Stadium	Branża	Km	Nr obiektu	Nr tomu	Nr rysunku
PW	OI	0+531,000	PS1	II	7.4
					00