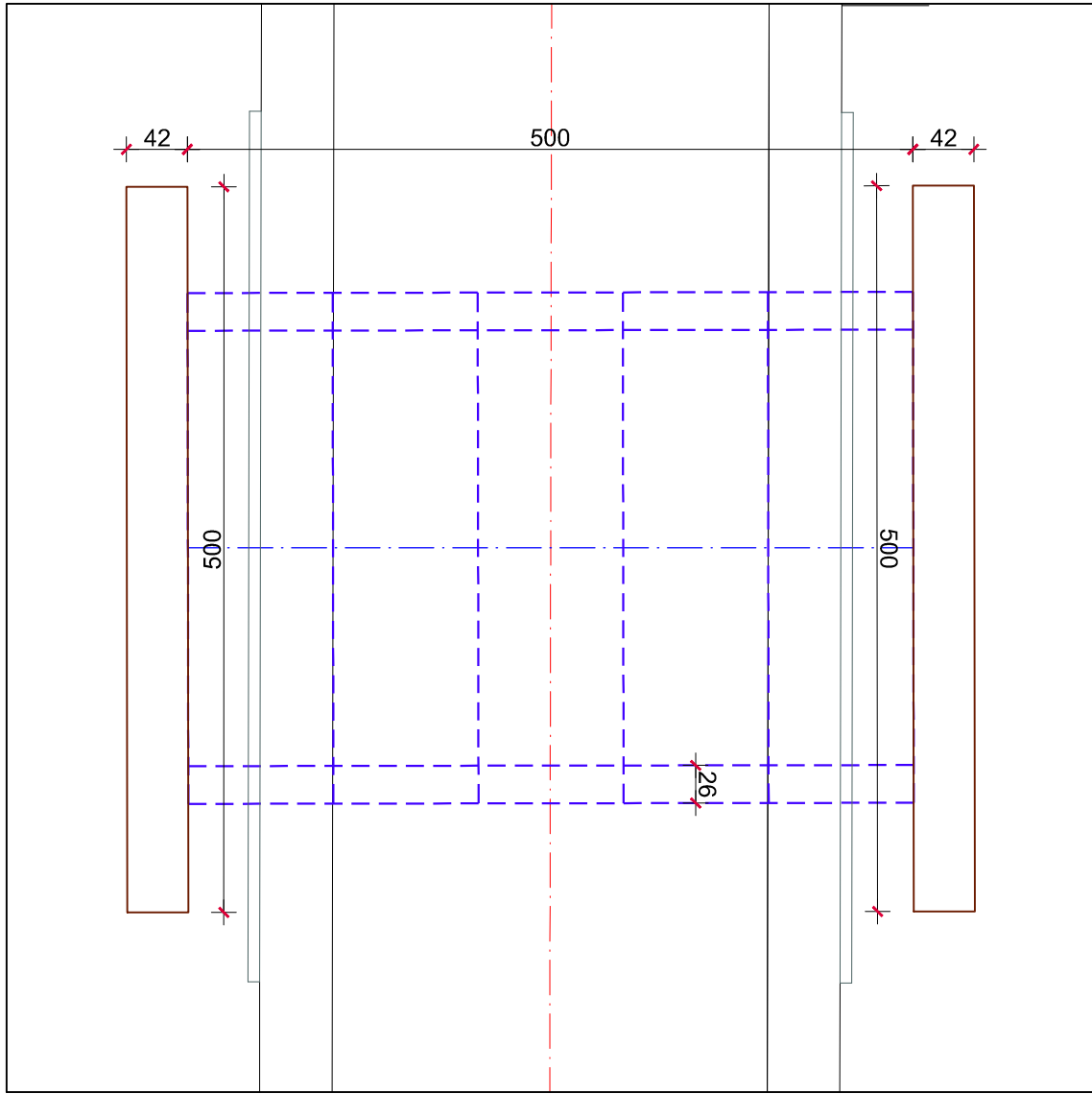
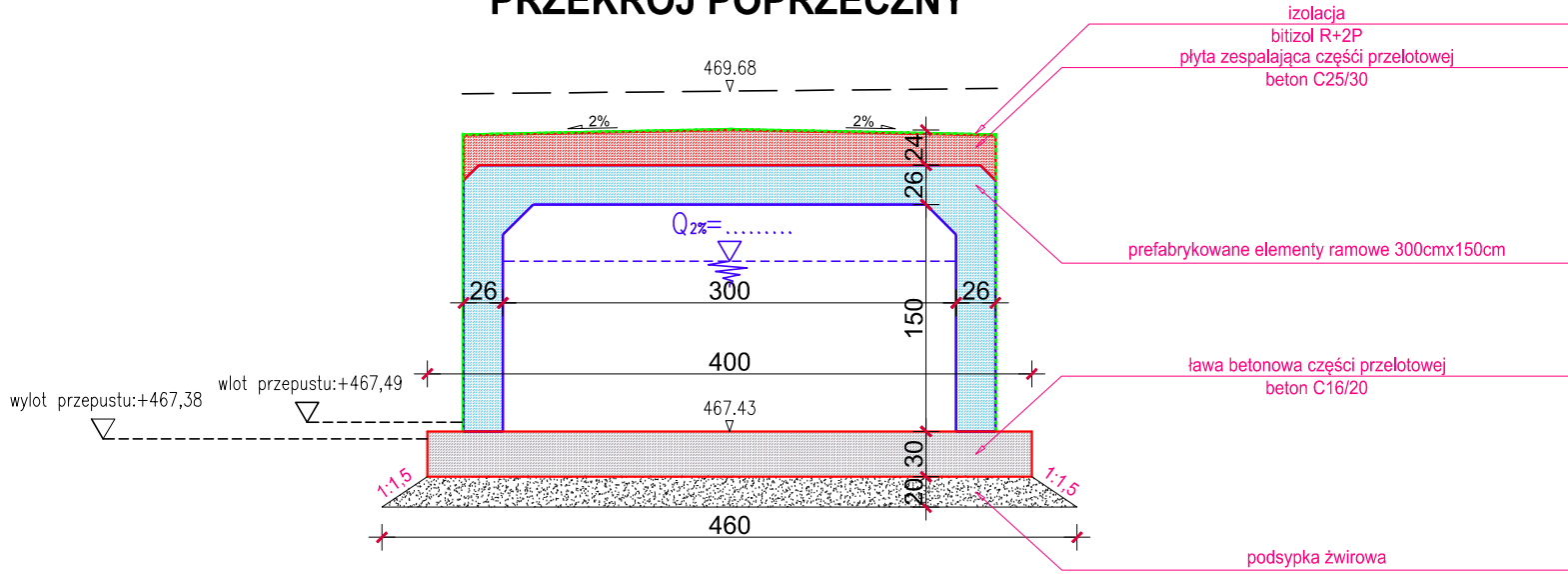


PRZEPUST
NR 12

RZUT Z GÓRY



PRZĘKRÓJ POPRZECZNY



WYKAZ BETONU:

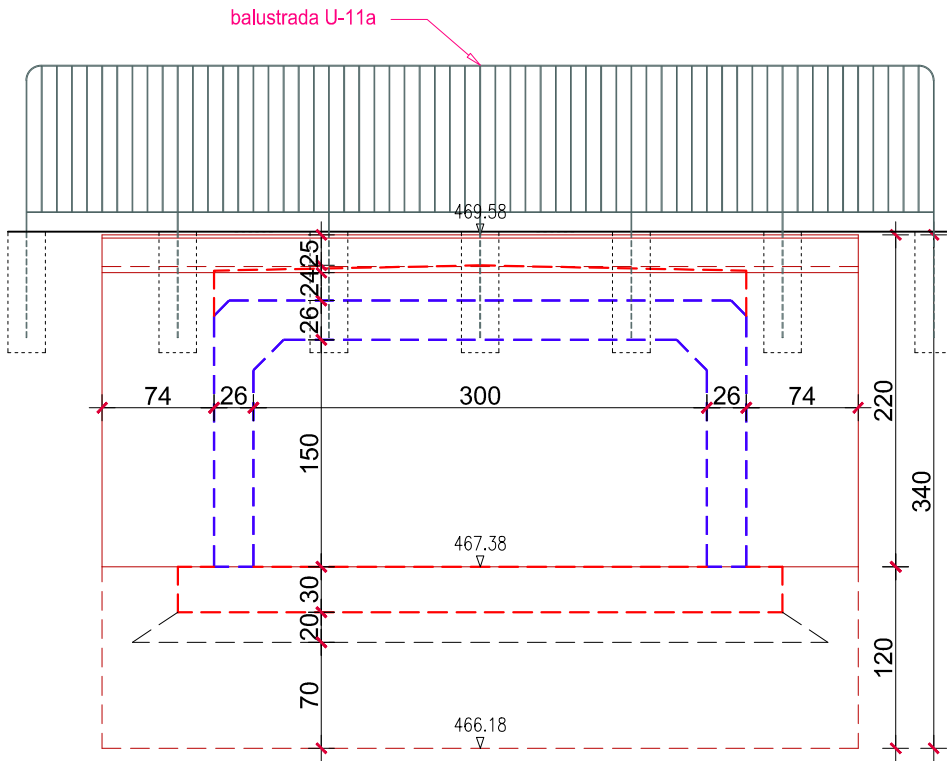
/beton - C25/30/
żelbetowa płyta zespalająca części przelotowej: 3,85m3
murki czołowe:
- wlot: 6,20m3
- wylot: 6,15m3
RAZEM: 16,20m3

/beton - C16/20/
ława betonowa części przelotowej: 5,45m3

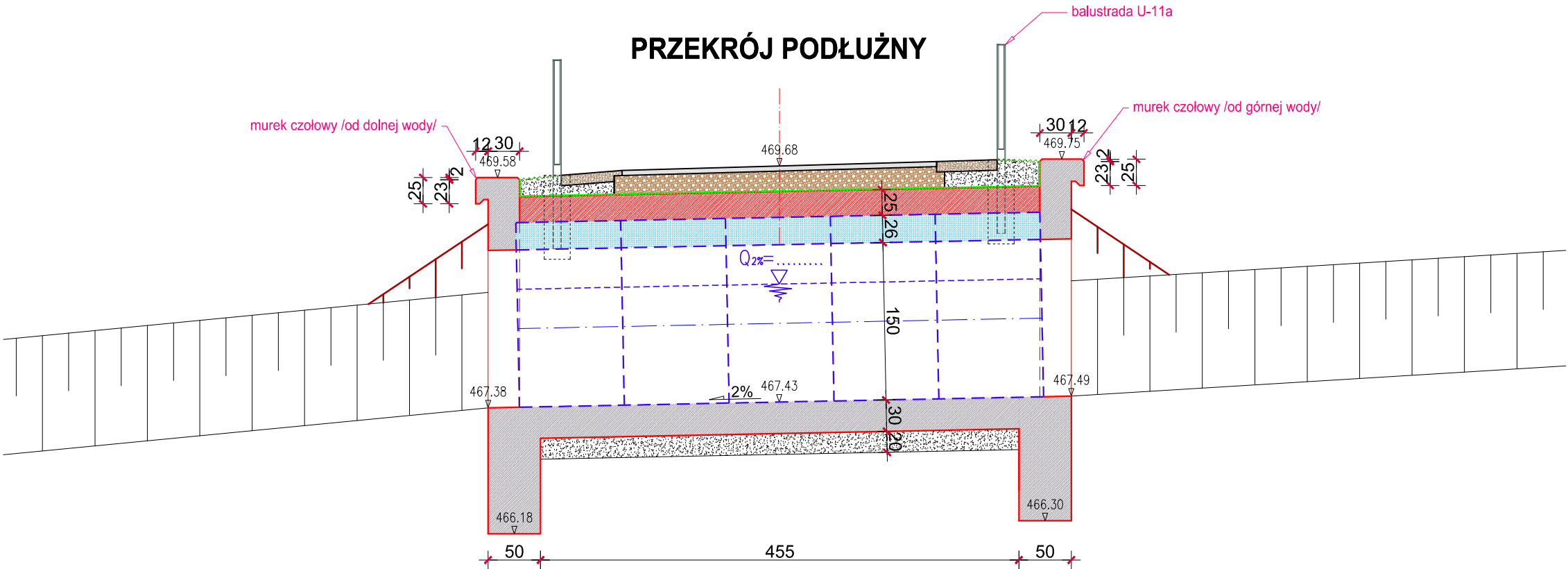
UWAGA:

zbrojenie żelbetowej płyty zespalającej oraz murków czołowych
wykonać w/g katalogu przepustów drogowych z elementów prefabrykowanych
opracowanych przez TRANSPROJEKT - WARSZAWA.

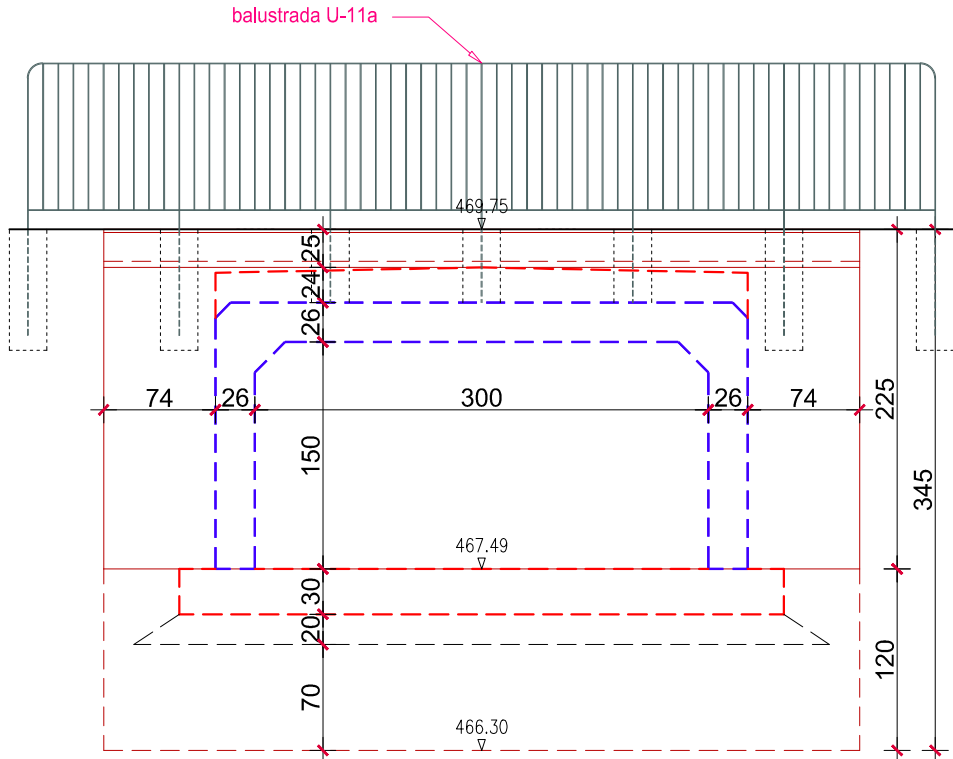
WYLOT
/widok od czoła/





PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY



WLOT
/widok od czoła/



INWESTOR:  GMINA DOBRA 34-642 Dobra 233		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  "DROG-PROJEKT" ul. Kopernika 15b, 34-600 Limanowa e-mail: biuro.drogprojekt@gmail.com				
RODZAJ PROJEKTU: PROJEKT TECHNICZNY		BRANŻA: DROGOWA	DATA: III.2023			
OBIEKT: <div>Budowa ścieżki pieszo - rowerowej wzdłuż rzeki Łososiny w km 0+000,00 - 4+531,95 oraz 4+555,30 - 4+854,15 w miejscowościach Jurków oraz Dobra - etap I</div>						
LOKALIZACJA OBIEKTU:	DZ. EW. NR: 1274/13303; 13304/133117; 1485/13; 1487/13; 1487/14; 1490/13; 1492/10; 1503/6234	OBREZ EMENTYCYJNY: [0002] DOBRA	JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: [120703_2] DOBRA	POWIAT: LIMANOWSKI	WOJEWÓDZTWO: MAŁOPOLSKIE	
	DZ. EW. NR: 1744/2; 1629/1; 2058; 2070/5	OBREZ EMENTYCYJNY: [0004] JURKÓW				
TYTUŁ RYSUNKU: <div>PRZEPUST NA CIEKU BEZ NAZWY obiekt nr 12 w km 3+409,90</div>		NR RYSUNKU: 5b	SKALA: 1 : 50			
B R A Ń Ż A D R O G O W A						
FUNKCJA	TYTUŁ IMIĘ I NAZWISKO		UPRAWNIENIA		NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Janusz Burkat		do projektowania w specjalności konstrukcyjno - inżynierskiej w zakresie dróg		UAN.I-8340/A-50/89	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Grażyna Ociepka					
OPRACOWAŁ:	inż. Grzegorz Zawada					
OPRACOWAŁ:	Przemysław Kita					
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Andrzej Jasica		do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej		17/2003	