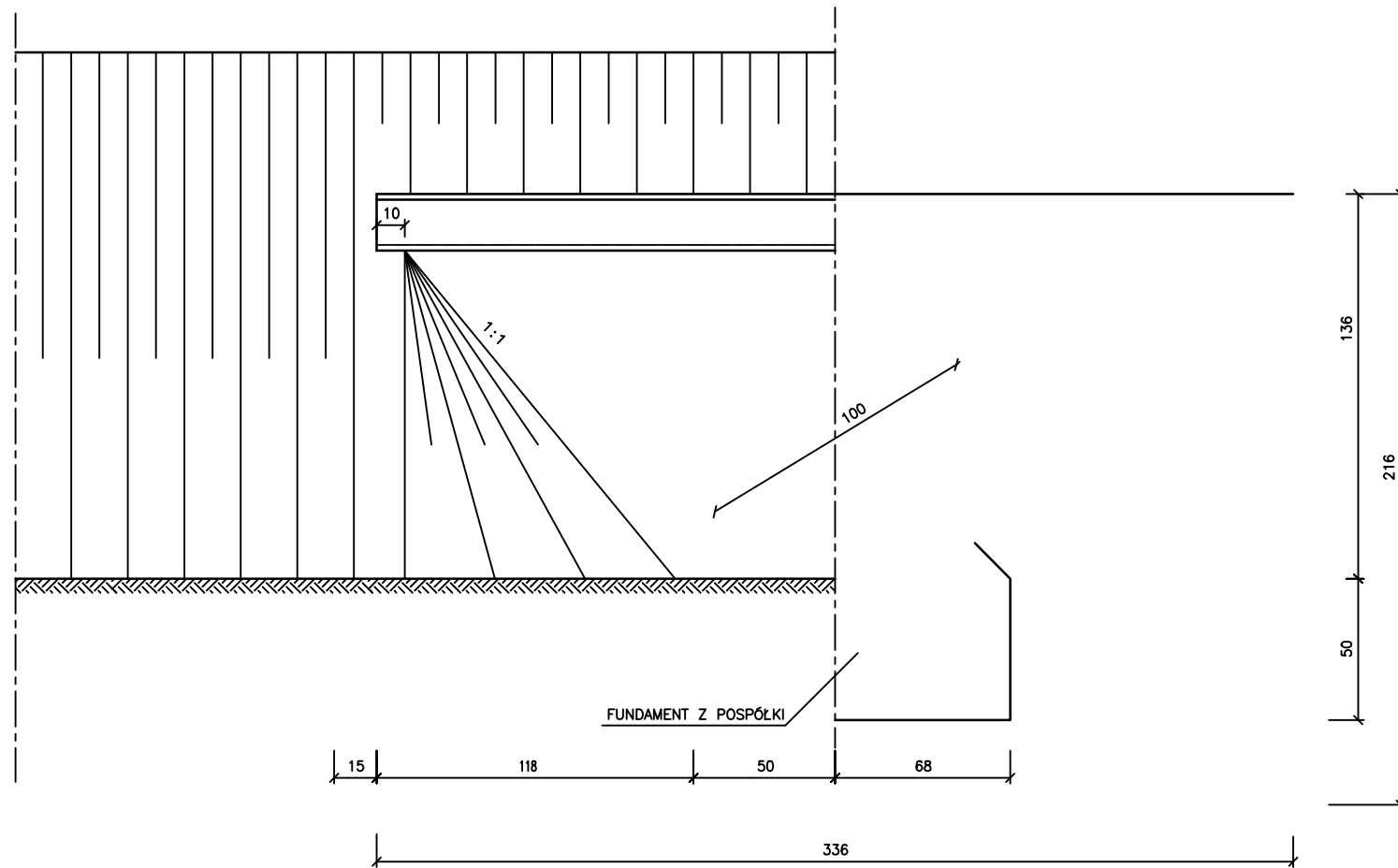
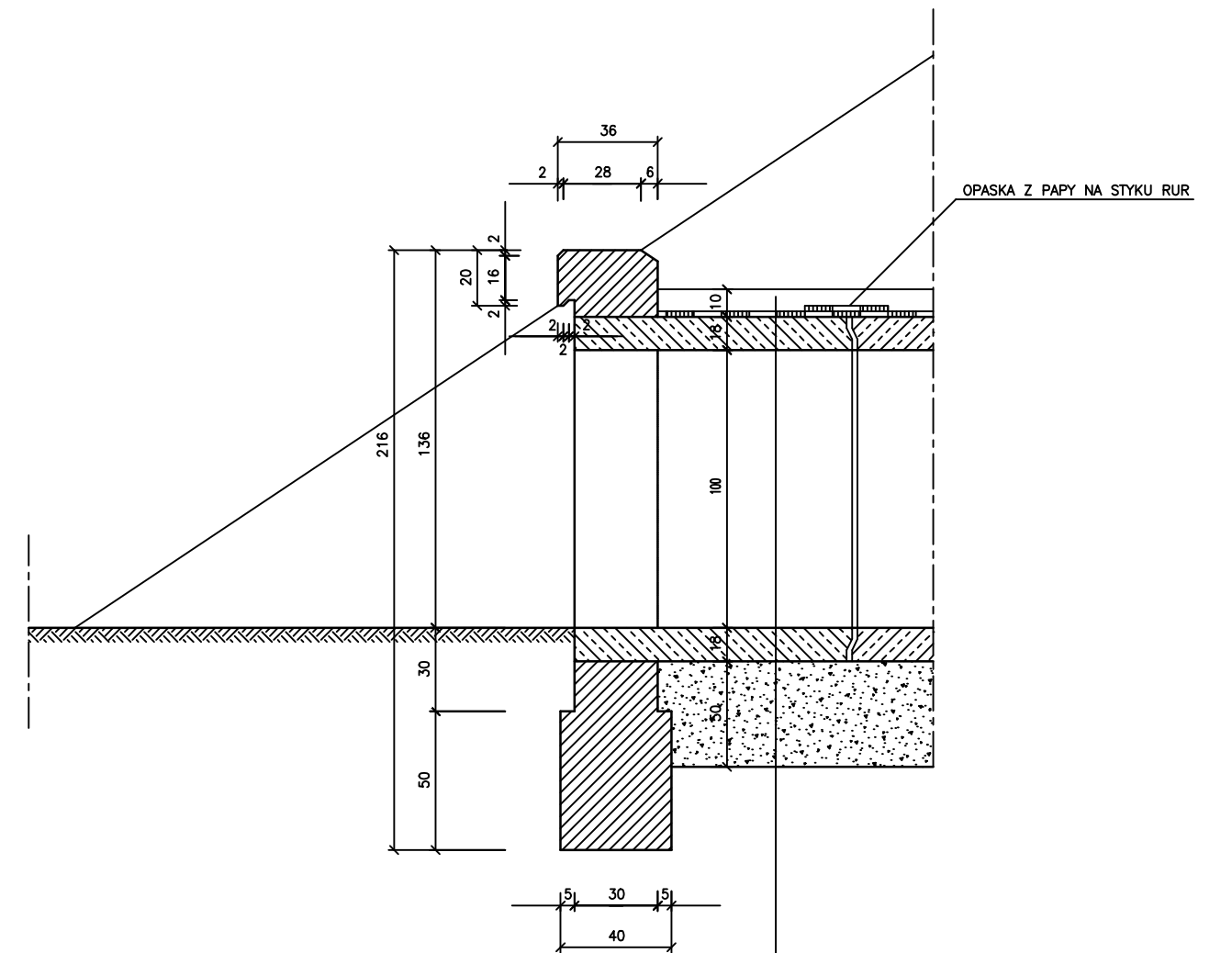


SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE PRZEPUSTU Ø 100

WIDOK OD STRONY WYLOTU



SZCZEGÓŁ ŚCIANKI CZOŁOWEJ



IZOLACJA Z GLINY – WARSTWA GRUBOŚCI 10 CM
 IZOLACJA BITUMICZNA – TRZYKROTNE SMAROWANIE BITUMEM
 RURA PREFABRYKOWANA WG RYS.NR 25 P.T.TYPÓWYCH ELEMENTÓW PRZEPUSTU DLA OBCIĄŻENIA KLASY-B
 FUNDAMENT Z POSPÓŁKI – WARSTWA GRUBOŚCI 50 CM

PRACOWNIA PROJEKTOWA SEBASTIAN ZATORSKI					ul. Nałkowskiej 6/32; 25-546 Kielce			
INWESTOR: ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH ul. Ostrowiecka 15; 27-200 Starachowice				OBJEKT: Rozbudowa drogi powiatowej nr 0625 T (15929) Krynki - Brody.				
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW. SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA	STADIUM:	P.W.	SKALA	
PROJEKTOWAŁ	Krzysztof GROSICKI	24/80 drogowa		07.16	BRANŻA:	DROGI	1:25	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Kamil REKAS	- drogowa		07.16	PRZEDMIOT RYSUNKU:		NR RYS.	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Sebastian ZATORSKI	SWK/0143/ POOD/09 drogowa		07.16	PRZEPUST Ø 100		9	