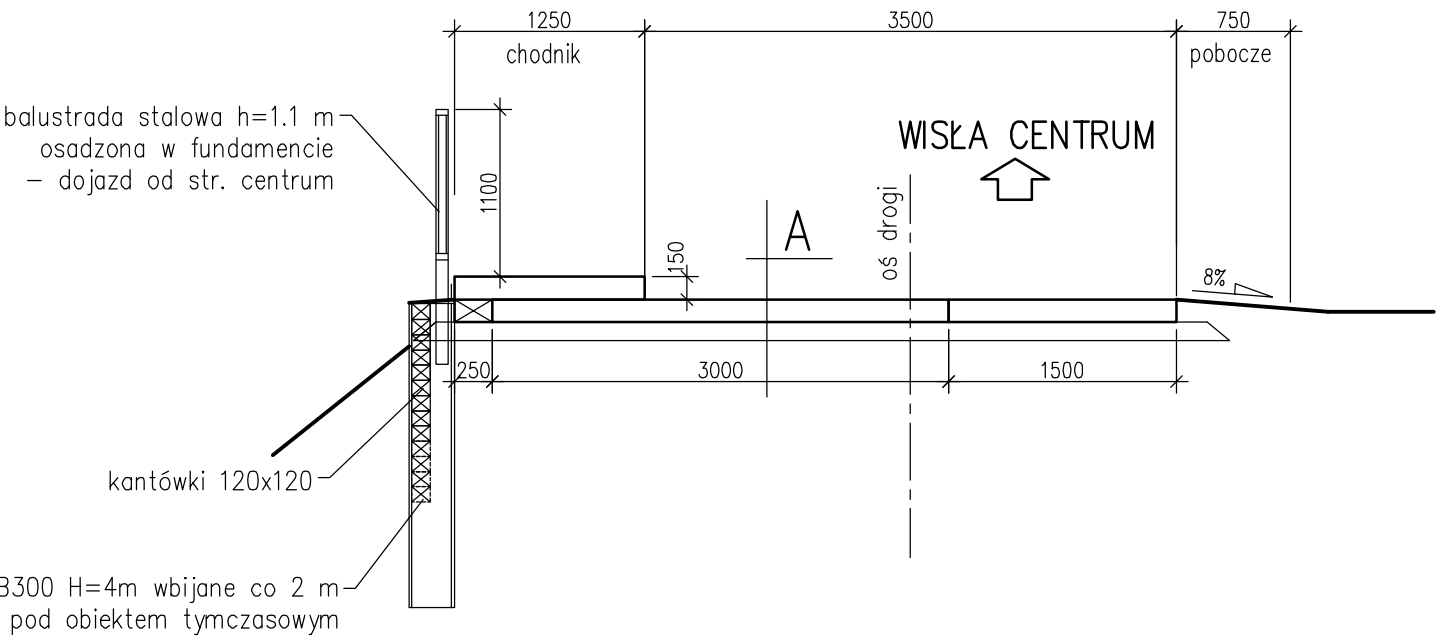


PRZEKRÓJ TYPOWY DROGI OBJAZDOWEJ

1:50

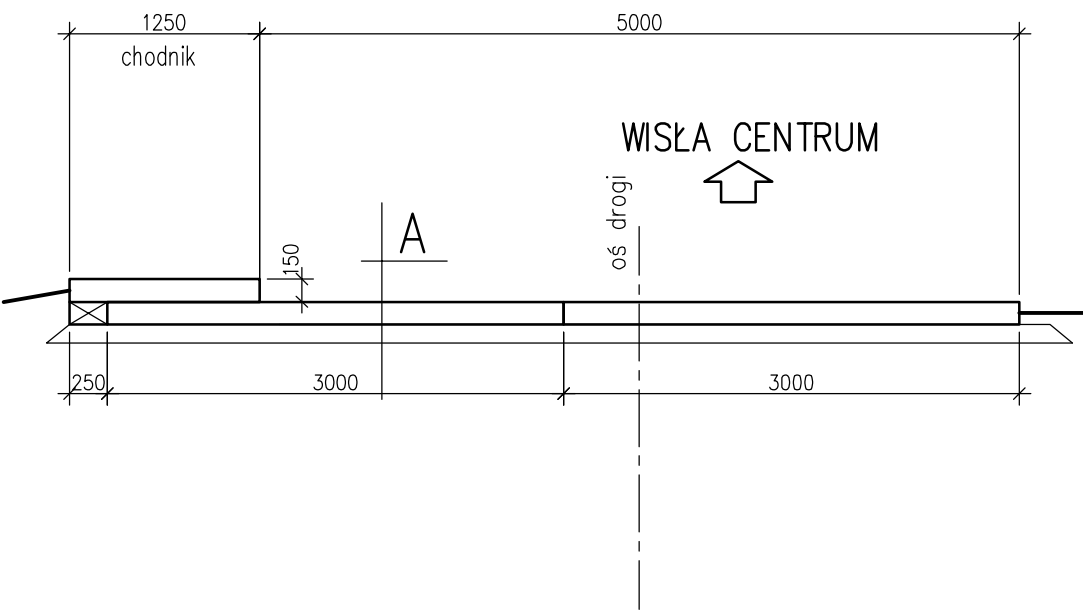
OD STRONY CENTRUM



A

płyty drogowe gr. 20 cm
kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31.5 gr. 20 cm

OD STRONY DZIEHCINKI



<div><div>MK</div><div><div>MOST KOMPLEKS</div><div>Rafał Pik</div><div>43-480 Wiśła ul. Towarowa 31</div></div><div><div>tel.: +48 504 674 685</div><div>www.mostkompleks.pl</div><div>e-mail: mk@mostkompleks.pl</div></div></div>				
INWESTOR: <div>POWIATOWY ZARZĄD DRÓG PUBLICZNYCH</div> <div>ul. BOBRECKA 29, 43-300 CIESZYN</div>				
NAZWA OPRACOWANIA: <div>ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO I BUDOWA NOWEGO MOSTU</div> <div>NA POTOKU DZIEHCINKA W RAMACH ROZBUDOWY DROGI POWIATOWEJ 2672S</div> <div>- UL. DZIEHCINKA W WIŚLE</div>				
STADIUM: <div>PB/PW</div>	TYTUŁ RYSUNKU: <div>MOST TYMCZASOWY</div> <div>PRZEKRÓJ TYPOWY DRÓG DOJAZDOWYCH</div>			DATA: <div>LISTOPAD</div> <div>2021</div>
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	UPRAWNIENIA/SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:	SKALA: <div>1:50</div>
PROJEKTANT:	mgr inż. Rafał Pik	SLK/1109/PWOM/05 mostowa bez ogr.		NR RYS.
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Tomasz Bąbski	SLK/4459/PWOM/12 mostowa bez ogr.		MT.3