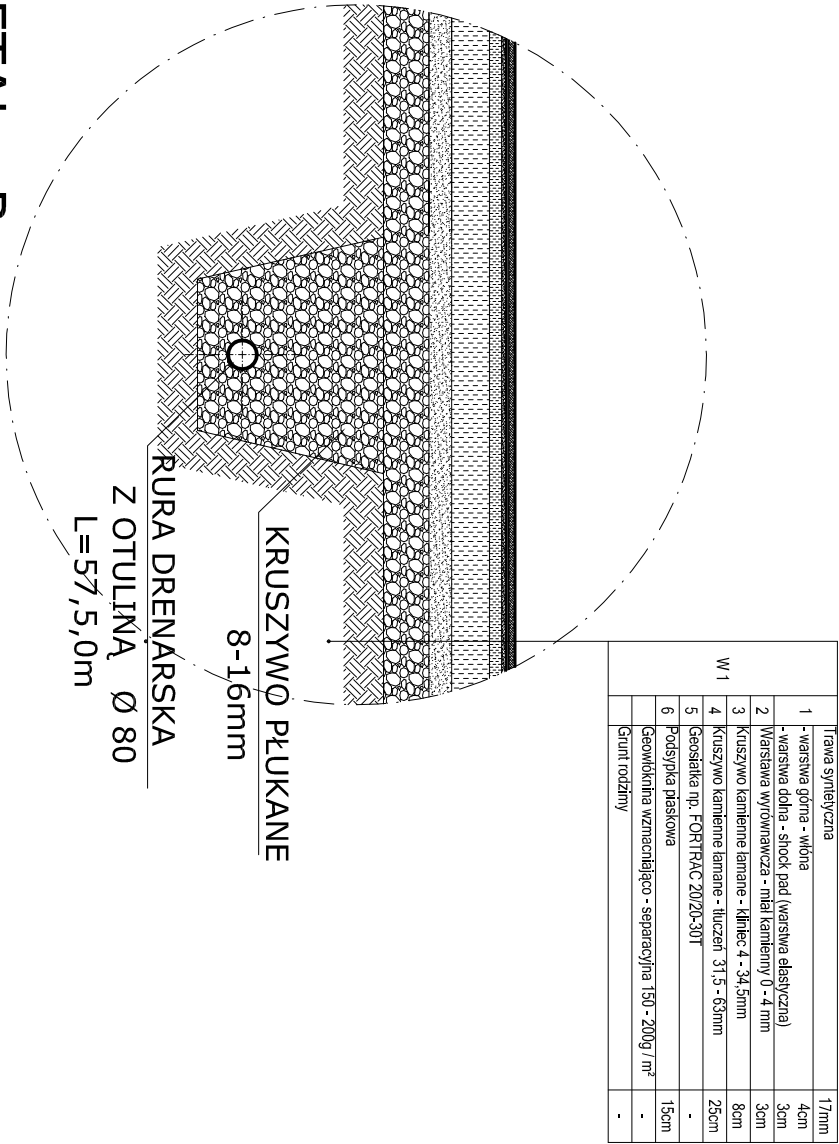


PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ B



KRUSZYWO PŁUKANE  
8-16mm  
RURA DRENARSKA  
Z OTULINĄ Ø 80  
L=57,5,0m

DETAL - B  
SKALA 1:25

<div>PROJEKT</div> <div>Triso</div>									
INWESTOR		Akademia Wychowania Fizycznego im. Jerzego Kukuczki w Katowicach							
LOKALIZACJA		Dz.nr 3/53, 3/52, 3/33 40-065 Katowice ul. Mikołowska 72A							
TEMAT PROJEKTU		PROJEKT ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI DESZCZOWEJ (drenarskiej – odwodnienie boiska)							
TYTUŁ RYSUNKU		PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ B							
BRANŻA		SANITARNA							
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. BARTŁOMIEJ IRZYK upr. Nr ewid. MAP/0231/PWOS/10							
OPRACOWAŁ		mgr inż. TOMASZ ŻAK upr. Nr ewid. MAP/0238/PWOS/09							
SPRAWDZIŁ		mgr inż. TOMASZ ŻAK upr. Nr ewid. MAP/0238/PWOS/09							
DATA		02.2011							
NR RYSUNKU		5							
SKALA		1:100							
FORMAT		A-3							