



OZNACZENIA:

301m³/h - przepływ  
Ø250 - średnica  
v=1,74 m/s - prędkość  
L=2,60 m - długość sekcji



- nawiewnik/ wywiewnik

- wentylacja wywiewna

- wentylacja nawiewna

±0.00m=55.60m n.p.m.

obiekt, adres, tytuł Projekt budynku szatniowego wraz ze zbiornikiem bezodpływowym na nieczystości ciekłe oraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działce nr 1179 w miejscowości Białosłiwie			
inwestor: Gmina Białosłiwie ul. Ks. Kordeckiego 1, 89-340 Białosłiwie			
biuro: BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE KONSTRUKCJE Krzysztof Klimek, Pl. Wolności 28, 64-820 Szamocin, tel. 601 440 124			
projektował / opracował:		nr uprawnień:	podpis:
projektant główny:		mgr inż. Maja Burzyńska	WKPD0138/PWOS/17
as.projectanta:		mgr inż. Patrycja Jarocha	
nazwa rysunku: AKSONOMETRIA - WENTYLACJA MECHANICZNA			
branża:		faza:	skala:
SANITARNA		PB	1:50
			01.2022
			IS-05