

po wykonaniu robót  
instalacyjnych wykonać stopnie  
schodowe z kostki i palisady  
zgodnie z opisem technicznym

balustrada do wys. H=110 cm  
od poziomu terenu

wycieraczka 80 x 50 cm

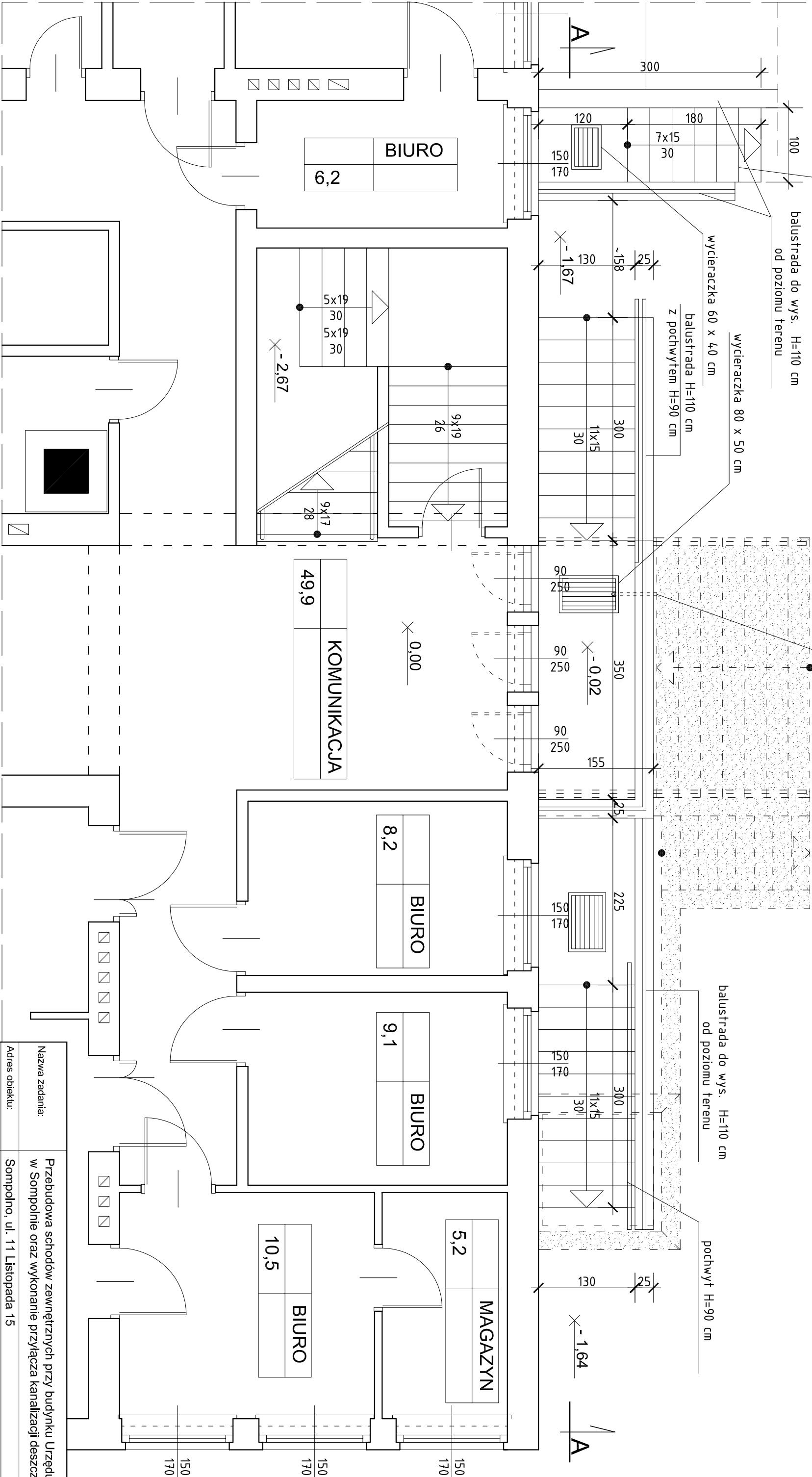
wycieraczka 60 x 40 cm

balustrada H=110 cm  
z pochwytem H=90 cm

odprowadzenie wody opadowej  
spód wycieraczki rura pcv Ø40 mm

balustrada do wys. H=110 cm  
od poziomu terenu

pochwył H=90 cm



Nazwa zadania:		Przebudowa schodów zewnętrznych przy budynku Urzędu Miejskiego w Sompolnie oraz wykonanie przyłącza kanalizacji deszczowej	
Adres obiektu:		Sompolno, ul. 11 Listopada 15	
Nazwa rysunku:		<b>Rzut schodów w poziomie parteru</b>	
Projektant:		mgr inż. arch. Wojciech Kujawiński	WP-GIA/OKK/JPB/182008
Projektant:		mgr inż. Piotr Żywnica	KOIST-Budowlana GP 7342/02/05
Specjalność:		Imię i nazwisko	Podpis
Data		05-2013	Nr rys.
Skala		1:50	4