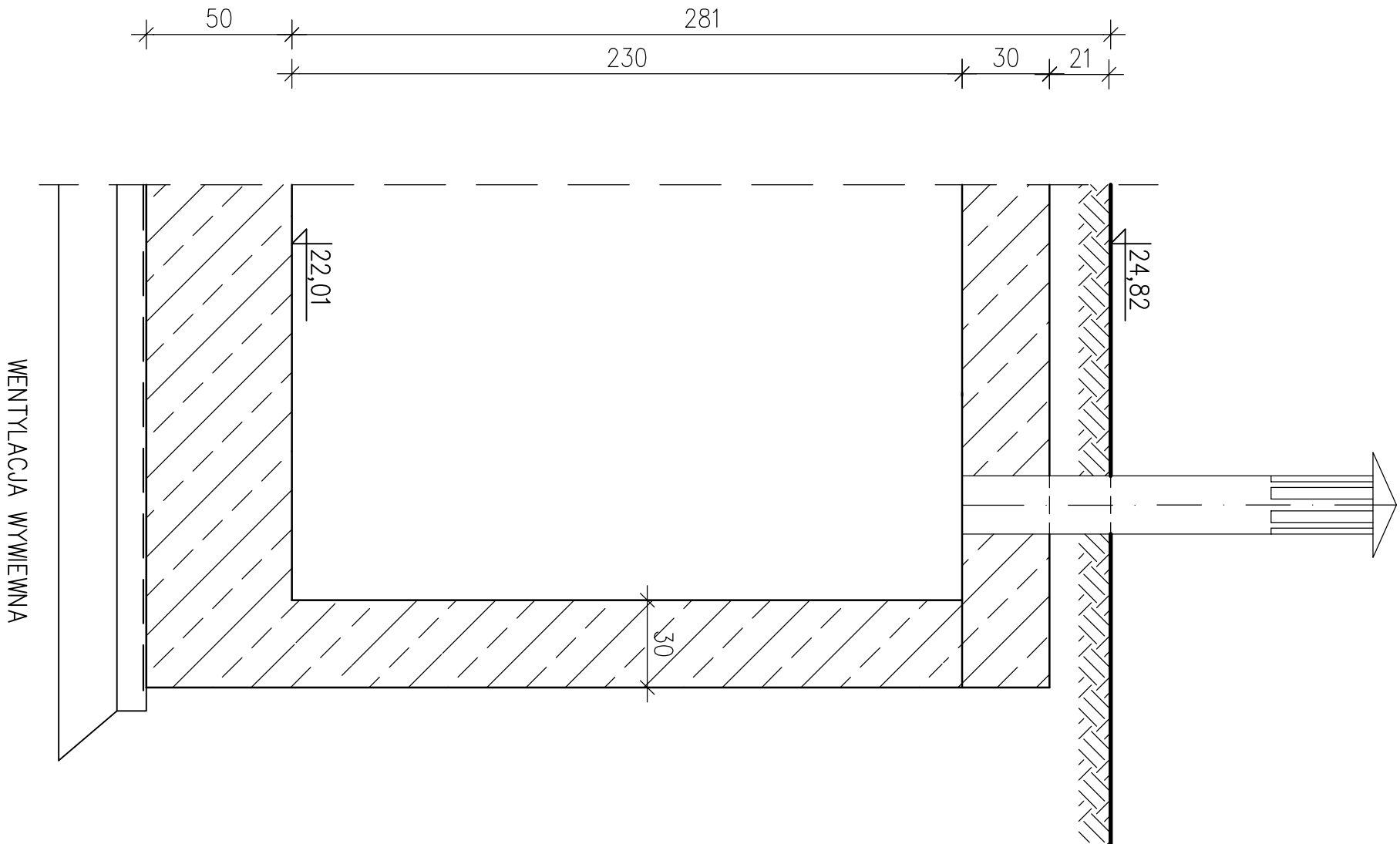
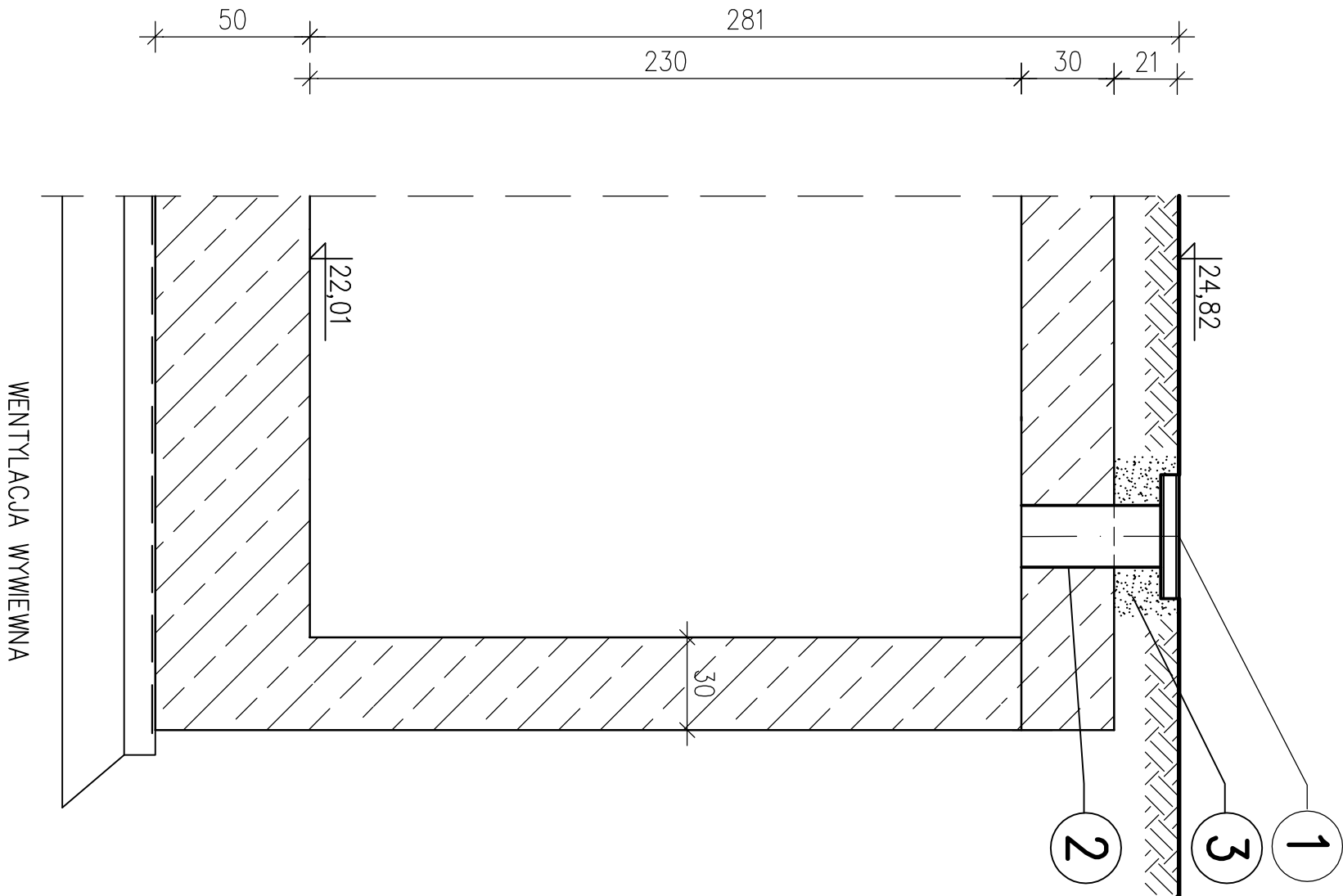


STAN ISTNIEJĄCY



STAN PROJEKTOWANY



- ELEMENTY PROJEKTOWANE:
1. – Wpust uliczny KESSEL – szt.1
 2. – Rura PVC SN 8 Dn 200 Lc=0,40 m
 3. – Piasek zagęszczony grub. – 20 cm – szt.1

Projekt				
Przebudowa kominka wentylacyjnego na sieć ciepłowniczej na skrzyżowaniu ul. Ciszewskiego-Dereniowa w Warszawie				
Pracownia projektowa		Inwestor		
PUP SOMEX Sp.J. ul. Zagłupienia Żmija 1/54 01-673 Warszawa tel./fax. 0 22 560 59 29		Zarząd Dróg Miejskich 00-801 Warszawa, ul. Chmielno 120		
PROJEKTANT	Nr upr.	Faza projektu		
mgr. inż. Joanna Karcewsko	MAZ/0336	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
OPRACOWAŁ	PODS/11	Branża		
		SANITARNA		
		Typu rysunku		
		PRZEBUDOWA KOMINKA WENTYLACYJNEGO WYWIEWNEGO		
mgr inż. Maciej Jonekiewicz	MAZ/0173 PODS/05	Numer rysunku		
Uwagi:		POW - B-W- S - 03 . 1		
		PROJEKT	RYZA	SPRAWDZIŁ
			NR MS	REW
		Nr rewizji	Opis rewizji	
		Skala	Data	Rysował
		1:300	XI.2014	J.K.
				Str