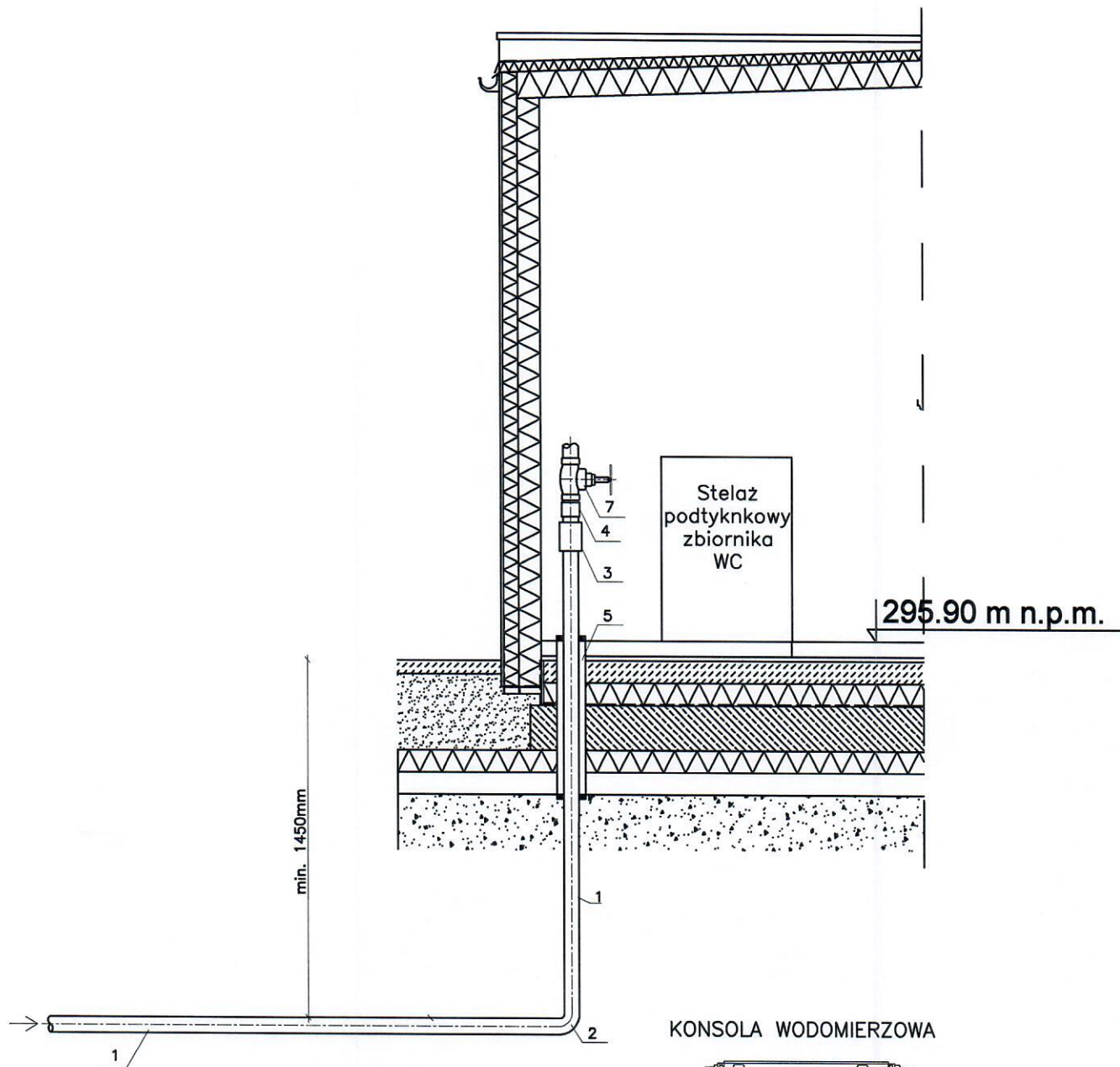


SCHEMAT MONTAŻU ZAWORU GŁÓWNEGO



UWAGA:

Minimalna długość zabudowy dla wodomierza DN20 – 790 mm.

1. Rura $\varnothing 63$ PE100 SDR11 PN16.
2. Łuk gięty.
3. Przejście $\varnothing 63$ PE /DN50 Stal.
4. Redukcja DN50/DN32.
5. Przejście gazo i wodoszczelne
6. Zawór przelotowy grzybkowy DN32.

 SPRINGAP www.springap.com.pl	DATA: WRZESIEŃ 2024r.	STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY	BRANŻA: SANITARNA	SKALA: 1:100	NR RYS: IZ09-1277
	VER-1				
TYTUŁ RYS: Schemat montażu zaworu głównego.					
TEMAT: Budowa przyłącza do sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej do sieci kanalizacji sanitarnej dla projektowanej toalety publicznej; dz. nr 1242/2, plac Franciszka Kulczyckiego; obr. 0001 Krzeszowice, gm. Krzeszowice.					
OBIEKT: Projektowana toaleta publiczna; dz. nr 1242/2, plac Franciszka Kulczyckiego; obr. 0001 Krzeszowice, gm. Krzeszowice.					
INWESTOR: Gmina Krzeszowice ul. Grunwaldzka 4 32-065 Krzeszowice					
PROJEKTANT: mgr inż. Przemysław Kluba Nr Upr.: MAP/216/PWOS/11.			PODPIS: 		
OPRACOWAŁ: mgr inż. Adam Sikora Nr Upr.: —			PODPIS:		