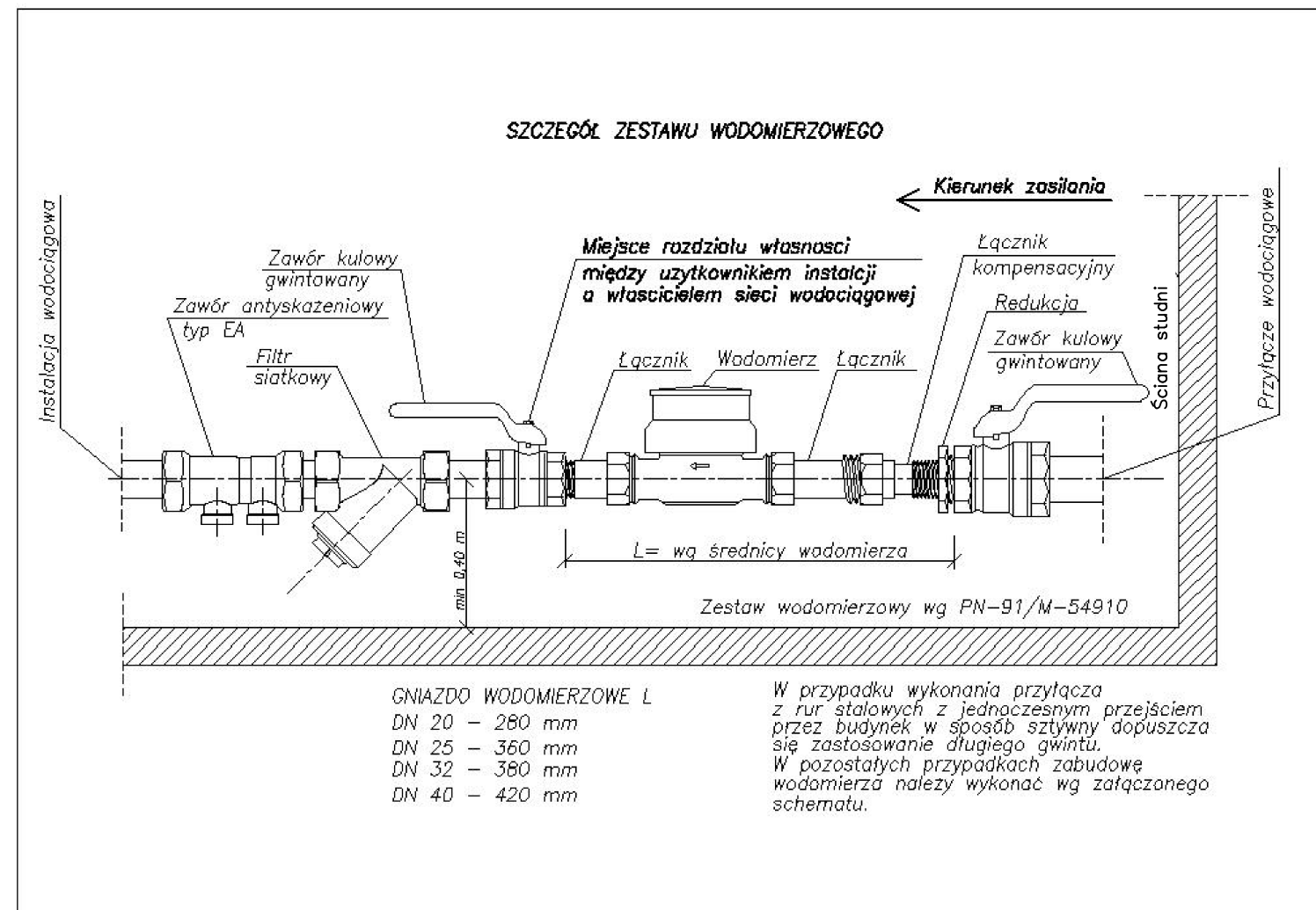


Studnia wodomierzowa z tworzywa sztucznego polietylen wysokiej gęstości dn1110, nadbudowa średnica dn600, pokrywa typu lekkiego, wewnątrz stopnie żłazowe. Zbiornik dociążyć, bądź montować na płycie betonowej z racji na wysoki poziom wody gruntowej.



 <div> MAKO CONSULTING ul. Peowiaków 9/27 22-400 Zamość www.makoconsulting.com.pl </div>			
INWESTOR:	MIASTO ZAMOŚĆ UL. RYNEK WIELKI 13, 22-400 ZAMOŚĆ		
LOKALIZACJA:	DZIAŁKI EWID. ARK. 1 DZIAŁKA: 72, 27/12, 27/10 OBRĘB: 0001_MIASTO ZAMOŚĆ JEDNOSTKA EWID.: 0664014_1 ZAMOŚĆ		
TYTUŁ OPRACOWANIA:	ZWIĘKSZENIE DOSTĘPNOŚCI ZALEWU MIEJSKIEGO W ZAMOŚCIU JAKO MIEJSCA AKTYWNEJ REKREACJI W SĄSIEDZTWIE ZAMOJSKIEGO ZESPOŁU STAROMIEJSKIEGO		
TREŚĆ OPRACOWANIA:	STUDNIA WODOMIERZOWA Z ZESTAWEM		
PROJEKTANT	MGR INŻ. KAROLINA NOWOTARSKA	LUB/0093/PWBS/16	
	DATA	SKALA	NR RYS.
	08.12.2022	b/s	S3