

hydroizolacja Izochem WMA 2K/ WMA lub Izochem APF 2K*

preparat gruntujący Izochem Dysperbit bit+ lub Izochem WGA rozcińczony wodą 2:1

ściana fundamentowa

Izochem mankiet 425x425 lub wtopiona wkładka zbrojąca z włókniny

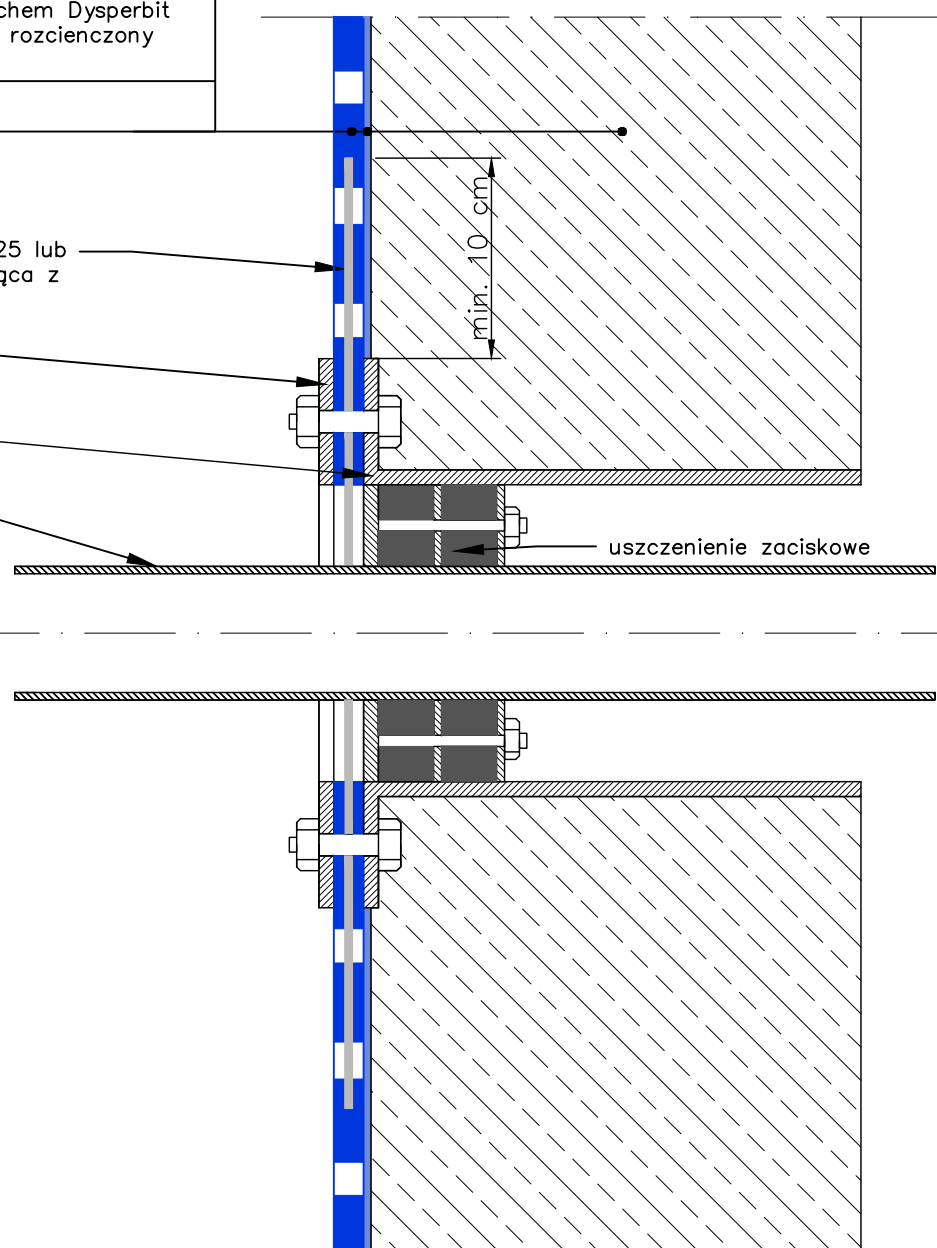
kołnierz ruchomy

kołnierz stały


rura instalacyjna

uszczelnienie zaciskowe

min. 10 cm



*pod Izochem APF 2K nie stosujemy gruntów bitumicznych!

	Rev.0.0	Data	Inicjały	Opis Uszczelnienie przejścia rury przez fundament. FUNDAMENTY Izolacja przeciwwodna – woda pod ciśnieniem. System bitumiczny dyspersyjny.
	Rys.	03.12.21	RR	
	Zat.	06.12.21	MK	
PARAQUA Sp. z o.o. ul. Hutnicza 20b, Gdynia tel. 58 663 25 05 www.paraqua.pl				
Nazwa pliku Rysunek nr 1.4.4	2.1.1 FUNDAMNETY SZCZEGÓLNY		AUTOCAD WER. 2021	Nr rysunku 1.4.4 2.1.1