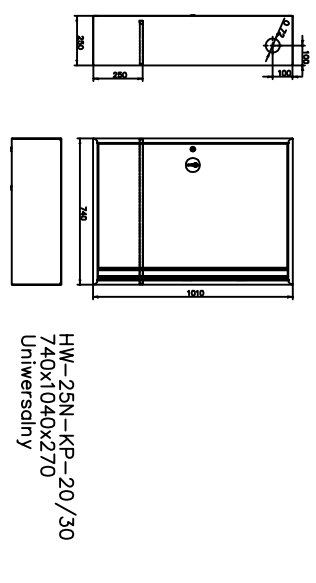


Zgodnie z PN EN 1717 należy zaizolować zawory antybakteryjnego typu:

- HD na zaworach ze złączką
- EA przed pojemnościowym podgrzewaczem wody
- HD przed boilerą natryskową o średnicy zgodnej z przewodem.

**UWAGA:**  
W kuchni i pom. zmywalni zastosować baterie z wylewkami wysięgowymi!

SZCZEGÓŁ SZAFKI HYDRANTOWEJ



OZNACZENIA

- (KX) – proj. pion kanalizacji sanitarnej Ø0,11PVC
- wprowadzony ponad dach i zakończony rurą wywiewną Ø0,16PVC (obudowany);
- proj. wpust podłogowy Dn100mm
- proj. instalacja zimnej wody
- proj. instalacja ciepłej wody
- proj. instalacja cyrkulacji c.w.u.
- proj. instalacja p. poż.
- proj. hydrant wewn. Ø25, wąż – 30m podszk. + gaśnica 6kg (szer/wys/gł – 1040x740x270mm)
- H25-x
- H25-x

RZUT PARIERU – WEWNĘTRZNA INSTALACJA WOD.-KAN. I P.POŻ.		SKALA 1:100	DATA
INWESTOR:	Pracownia Medyczne Diagnostyka Sieci Zmierzwiłkiewicz Pańsięga, m. Dębskiego Alena, ul. Chelmska 71, 86-300 Gózdziń	BRANŻA: SANIT.	05.2019r.
OBIEKT:	Budowa zlozka	RIS. NR: SW-02	
ADRES:	dz. nr 50/53, obręb 0099, ul. Chelmska 71, 86-300 Gózdziń	PODPIS:	
PROJEKTANT:	tech. Wiesław Schmidt	nr ew. uprawnień: GP.1.7342/26/TO/93, GP.1.7342/126/TO/94	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Maciej Daniel	nr ew. uprawnień: GP.1.7342/129/TO/92	
OPRACOWAŁ:	inż. Jacek Wojtkowski	specjalność: sieci i instalacje sanitarne	