



Přepážkový filtr na studenou vodu s automatickým proplachem, filtrační nádoba z vysoce kvalitního plastu PN 16 – 1 1/4", mosazná příruba s připojovacími šroubeními, sendvičové síto složeno z PE podpory, nerezové síto 500 µm a posříbřené jemné síto 100 µm (0,1 mm) s antibakteriálním účinkem, možnost volby poréznosti 0,03/ 0,32/ 0,5 mm, automatické čištění síta zpětným proplachem dle nastaveného času nebo tlakové ztráty (odsávací hlavice), nepřerušovaná dodávka filtrované vody, odvod vody do otevřeného odpadního systému, výstup na hadici 1/2", pro horizontální i vertikální montáž. Posříbřené sendvičové nerezové síto s antibakteriálním účinkem, účinný systém čištění pomocí odsávacích hlavic, automatický proplach v cyklech "4 hodiny–8 hodin–den–týden–měsíc", nebo při tlakové ztrátě do 0,25 MPa, nízká tlaková ztráta, nízká spotřeba prací vody, nepřerušovaná dodávka filtrované vody i během proplachu síta, výrobce i dodavatel certifikován dle normy ISO 9001.

## LEGENDA:

LEGENDA VÝKRESU VIZ. V.Č. D.1.4.-01 – D.1.4.-02

<div><div>JANKO</div><div>projekt</div></div>		<div>Architektura a interiérový design Projekce a inženýring staveb Požární ochrana Dotlační management</div>	
Zodp. projektant: Ing. Jaroslav Hrvol		Projektant: Petr Janko	
Stavebník: Statutární město Frydek - Místek, Radniční 1148, 738 01 Frydek - Místek, IČ: 00296643		Č.zakázky: 28/18/JPB	
Název stavby: ZŠ a MŠ Chlebovice - tělocvična		Datum: 03/2020	
Místo stavby: ul. Pod Kabáticí č.p. 107 a č.p. 193, 739 42 Frydek - Místek Chlebovice k.ú. Chlebovice [6511301]		Stupeň: DPS	
Část PD: D 1.4. - Technika prostředí staveb - Zdravotně technické instalace		Formát: 420x297	
Výkres:		Měřítko: 1:50	
AXONOMETRIE VODY		Č.výkresu: D.1.4.-03	