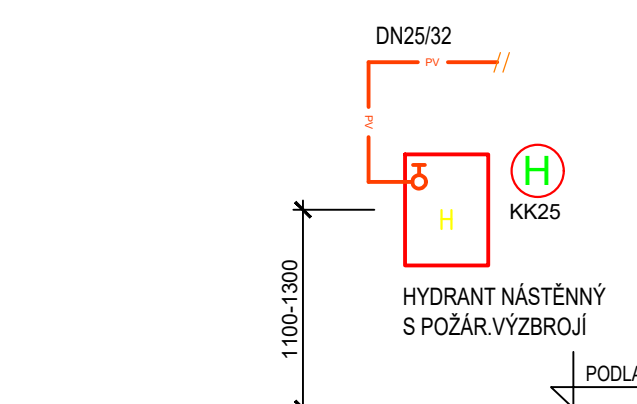


SCHEMA ZAPOJENÍ POŽÁRNÍHO HYDRANTU



KK KULOVÝ KOHOOUT
H HYDRANT D 25 S TVAROVÉ STÁLOU HADICÍ 30 m
MIN. PŘETLAK NA HYDRANTU = 0,2 MPa
MIN. PRŮTOK POŽÁRNÍ VODY = 0,3 l/s
POŽÁRNÍ POTRUBÍ BUDE OCELOVÉ BEZESVĚ SVAŘOVANÉ - DLE ČSN 42 5710

n.000 ± 189,850 m n. m.		Souř. systém: JTSK		Výškový systém: BpV	
název projektu		Dělník		Dělník	
stavebník		Město Kroměříž		Město Kroměříž	
autorizace		projektant části		PROJIN a.s.	
část		D.1.4.a		ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE	
výkres		ROZVINUTÝ REZ VODOVODU		mřížka	
datum zhotovení		10/2023		SO.01	
datum revize		-		-	
-		-		-	