

LEGENDA ZNAČENÍ:


— potrubí tlakové PVC–U PN10
— potrubí PVC KG SN4

Název značky	Grafická značka
Ventil	
Uzavíratelná klapka	
Redukce centrická	
Zpětný ventil	
Hrdlový spoj	
Odpad do kanalizace	

LEGENDA:

4. Odštieďivé ploštové čerpadlo trysek okruhu D s integrovaným zachycovačom nečistot, pripojení DN50/DN40, výkon 0,55kW; Q=13m³/h při 8mvs, 400V
19. PP jednoploštiové dvouступňové strojovna technologie, vnitřní rozměry 3,8x2,0x2,0m, dva vstupní komínky 600x600mm, čerpací jímka, vč. žebříků a těsněných prostupů, bez poklopu
20. PP integrovaná retenční nádrž, rozměry 1,2x2,0x2,0mm, objem 4,8m³
21. PP zachycovač nečistot s nerezovým sítím
22. Mosazná pramínková tryska typu komety, Ø ústí 14mm, připojení G1"
23. Nerezová nádržka trysky Ø254mm, výška 250mm, přívod trysky G1", gravitační odtok DN100, nerezová krycí mřížka, vč. kotvení

Tato projektová dokumentace nenahrazuje projektovou dokumentaci stavební části, slouží pouze jako její podklad.
Tato projektová dokumentace je důvěrným vlastnictvím společnosti LENTUS AGILIS spol. s r.o. a nesmí být kopírována ani dále publikována bez souhlasu vlastníka.

Projektant	Vypracoval	Zodpovědný projektant	 Lentus agilis, spol. s r.o. Škaldní 809, 691 10 Kobylní www.lentus.cz, lentus@lentus.cz, tel./fax: 519 431 417	
Ing. Libor Loveček	Ing. Petr Jeřábek	Ing. Ivo Pospíšil		
Investor:	Město Znojmo, Obroková 1/12, 669 22, Znojmo	Č. zakázky	-	
Název zakázky:				
Rekonstrukce lokality Kolonka Znojmo	Datum	únor 2021		
	Kraj	Jihomoravský		
	Stupeň	DPS		
	Formát	Měřítko	Č. paré	
	2xA4	-		
Části stavby: SO 06 – Vodní prvky				
Obsah výkresu	Číslo výkresu			
Liniové schéma- vodní prvek 2		06		