






## LEGENDA ZNAČENÍ:

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


Název značky	Grafická značka
Ventili	
Redukce centrická	
Zpětný ventil	
Hrdlový spoj	
Odpad do kanalizace	

## LEGENDA:

1. Odstředivé plastové čerpadlo s integrovaným zachycovačem nečistot, připojení DN100/DN100, výkon 2,6 kW;  $Q=40\text{m}^3/\text{h}$  při 12mvs, 400V
16. PP strojovna technologie vodního pruku, rozměry 4000x2000x2000mm
17. Integrovaná PP retenční nádrž, užžitý objem 5,8m<sup>3</sup>, rozměry 2000x1700x2000mm
20. Nerezová nádržka trysky Ø500mm, výška 390mm, přívod trysky G $\frac{9}{4}$ " délky 1,6m(0,84m), vypouštění G2" délky 1,6m(0,84m), gravitační odtok DN100 délky 1,6m(0,84m), nerezová přelivná hrana, pochozí nerezová krycí mřížka, nerezová kabelová průchodka, držák reflektoru, vč. kotvení do prefabrikátů
21. Mosazná napěňená tryška typu Kaskáda, Ø ústí 70mm, připojení G $\frac{9}{4}$ "

Tato projektová dokumentace nenahrazuje projektovou dokumentaci stavební části, slouží pouze jako její podklad.

Tato projektová dokumentace je duševním vlastnictvím společnosti LENTUS AGILIS spol. s r.o. a nesmí být kopírována ani dále publikována bez souhlasu vlastníka.

		
Lentus aqilis, spol. s r.o., Škafní 809, 691 10 Kobyli www.lentus.cz, lentus@lentus.cz, tel./fax: 519 431 417		
Projektant	Vypracoval	Zodpovědný projektant
Ing. Libor Loveček	Ing. Petr Jeřábek	Ing. Ivo Pospíšil
Investor: SMO - Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka		
Název zakázky:		
Náměstí OVA-JIH, veřejný prostor Ostrava-Hrabůvka		
Část stavby: SO 16 - Vodní prvek vč. technologie rozvodů		
Obsah výkresu		
Liniové schéma - okruh I. trysek		
Číslo výkresu		Číslo paré
SO 16 - 112		