



LEGENDA ZNAČENÍ:

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

Název značky	Grofičká značka
Ventil	
Redukce centrická	
Zpětný ventil	
Hrdlový spoj	
Odpad do kanalizace	

LEGENDA:

- Odstředivé plastové čerpadlo filtrace s integrovaným zachycovačem nečistot, připojení DN50/DN40, výkon 0,45 kW; Q=12m³/h při 8 mvs, 230V
- Automatický ovládací 6-ti cestný ventil s bočním připojením na filtr, připojení 1½"
- Pískový plastový filtr s bočním připojením 1½", vnitřní průměr D600, průtok 14m³/h
- Polocautomatický důvkovač chemie do potrubí, připojení G¾"
- Ponorné kalové čerpadlo, nerezové, výkon 0,25kW, Q=6m³/h při 3,7mvs, 230V
- Čerpací jímka v podlaže strojovny technologie krytá mřížkou
- PP jednopřístňová strojovna technologie, vnitřní rozměry 2,0x2,0x2,0m, 2x vstupní otvor 600x600mm, vč. těsněných prostupů, žebříků a čerpací jímky, bez poklopu
- PP integrovaná retenční nádrž se staticky zajištěnou příčkou pro výšku vodního sloupce 1,8m, rozměry 2,0x0,75x2,0mm, objem 3,0m³
- Nerezová napěňná tryska typu Foam Jet s průměrem ústí 25mm, připojení G1"
- Bronzová nádržka trysky, Ø 200mm, výška 200mm, přívod elektro– dvojnippel G1", přívod trysky dvojnippel G1", vypouštění G6/4", bronzová krycí mřížka
- Bronzová odtoková nádržka šířky 200mm, délky 400mm, odtok DN150, bronzová krycí mřížka s podélnými pásnicemi s mezerami 30mm

C 703.2 TECHNOLOGIE KAŠNY

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Doc.Ing.arch. T. RUSN Doc.Ing.arch. L. VAHLA	NÁZEV ZAKÁZKY:	REKONSTRUKCE VEŘEJNÉHO PROSTRASTVÍ	DATUM	09/2019
OBJEDNATEL:	MĚSTO ŽDAR NAD SÁZAVOU	VYPRACOVAL:	LENTUS AGILIS spol.s.r.o.	MĚŘÍTKO	-
VYPRACOVAL:	tel. 541 242 908 mailto:alexe@law.cz	STUPEŇ DUR-DSP-DPS	ČÍSLO VÝKR.	02.07	
ČÁST - PROFES:	C 703.2 TECHNOLOGIE KAŠNY	LIMOVÉ SCHEMA			