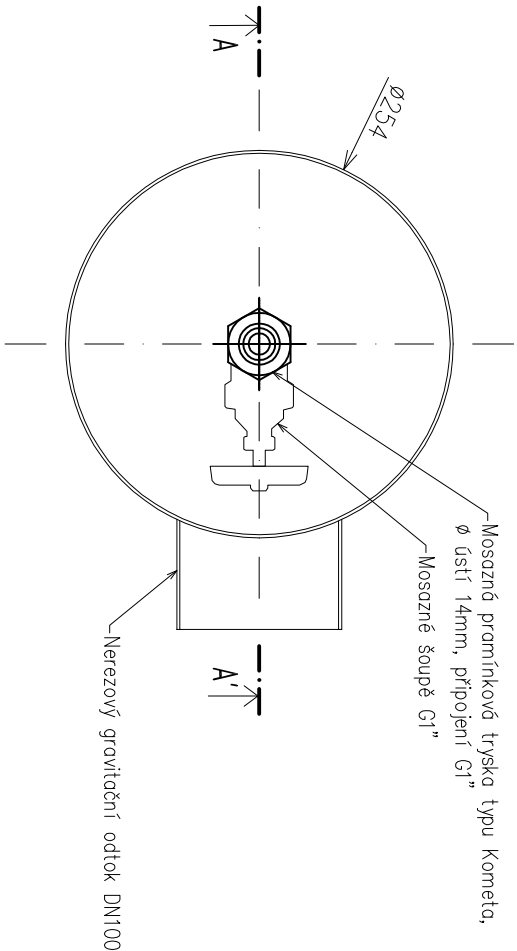
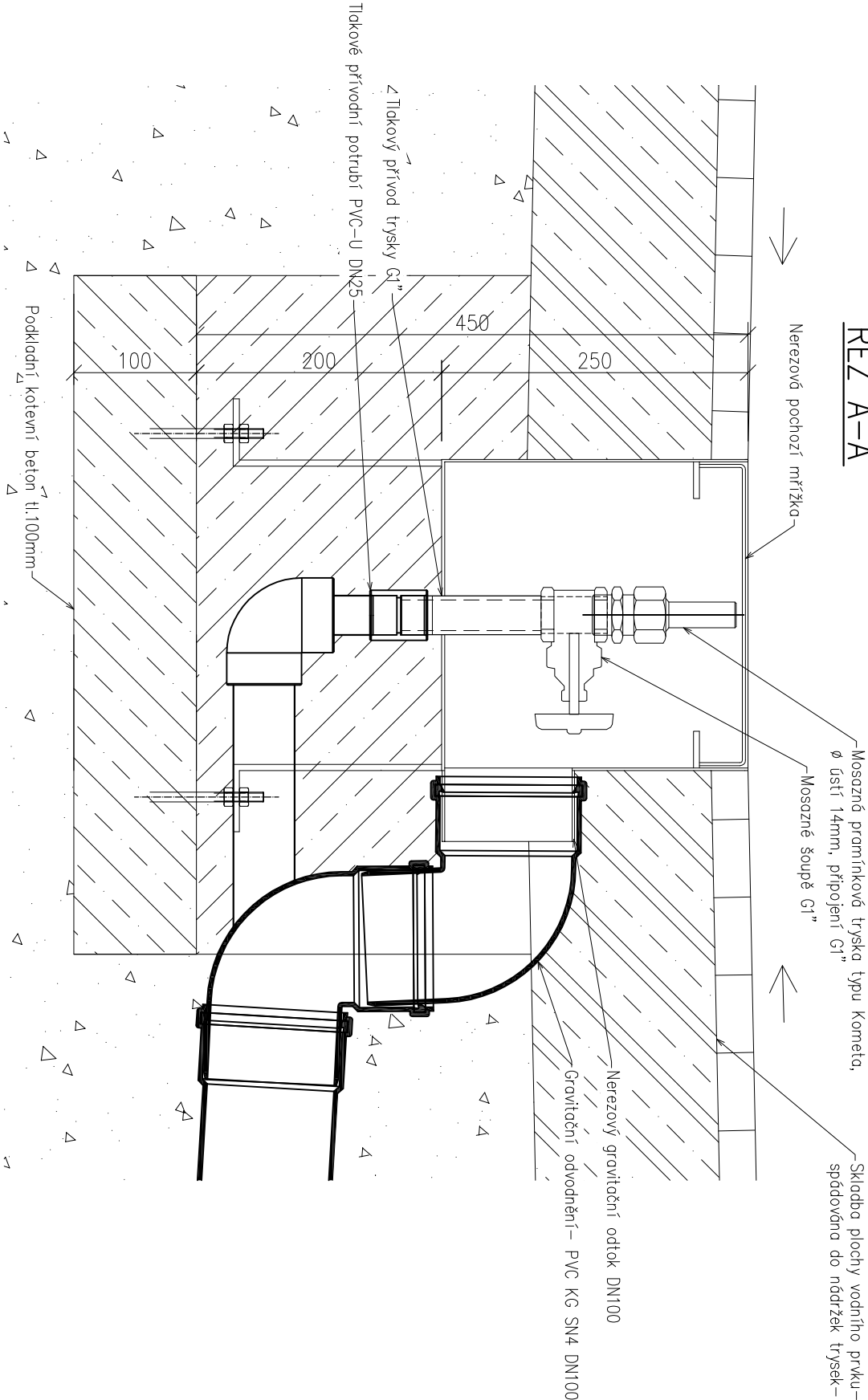


PŮDORYS



ŘEZ A-A'




POZNÁMKA:

- veškeré nerezové prvky, které přijdou do styku s chlorovanou vodou vodního prvku musí být vyrobeny z materiálu se zvýšenou odolností proti korozi v přítomnosti chloridů – nerezové oceli 1.4404 (AISI 316L) nebo 1.4571 (AISI 316Ti)
- všechny nerezové krycí mřížky budou zajištěny šrouby do kotvení mříže
- veškeré viditelné části nerezových prvků budou povrchově ošetřeny tryskaním bledtinou

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
Ing. Libor Loveček		Ing. Petr Jeřábek	Ing. Ivo Pospíšil
Investor:		Město Znojmo, Obroková 1/12, 669 22, Znojmo	
Název zakázky:			
Rekonstrukce lokality Kolonka Znojmo			
Část stavby: SO 06 – Vodní prvky			
Obsah výkresu			
Nádržka trysky			
			
Lentus agilis, spol. s r.o., Školní 809, 691 10 Kobylní www.lentus.cz, lentus@lentus.cz, tel./fax: 519 431 417			
Č. zakázky		-	
Datum		únor 2021	
Kraj		Jihomoravský	
Stupeň		DPS	
Formát		Měřítko	Č. paré
2xA4		1:5	
Číslo výkresu		02	