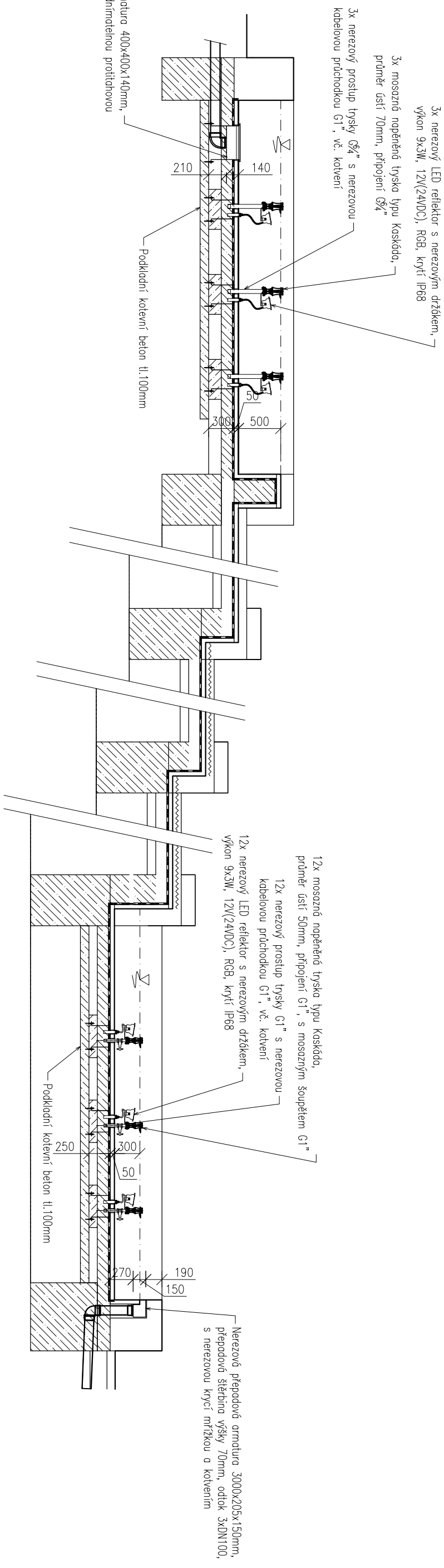
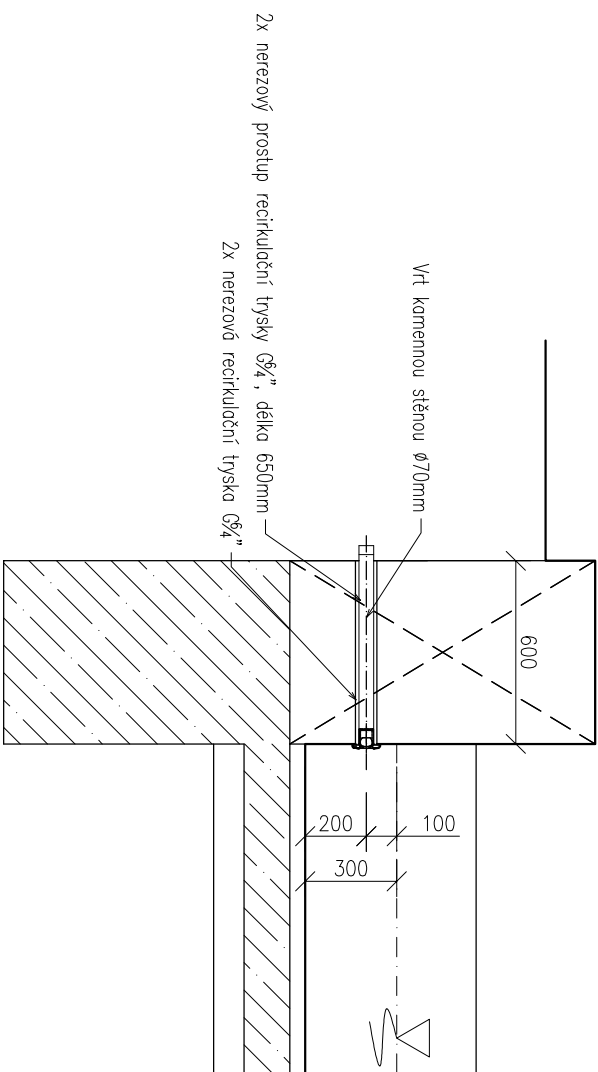


ŘEZ D-D'



ŘEZ E-E'
M1:25



POZNÁMKA:

- veškeré nerezové prvky, které přijdou do styku s chlorovanou vodou vodního prvků 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 tryskáním buditnou

OBNOVA RŮŽOVÉHO PARKU

GP	RUDEBECKIA - ATELIER s.r.o.
ZP	LENTUS AGLIS, spol.s.r.o.
VYPRACOVAL	Ing. Loveček Libor
STAVEBNÍK	MĚSTO TRNAVA
MĚSTO STAVBY	Trnava

lentus  **agilis**

Lentus agilis, spol. s r.o.,
Školní 809, 691 10 Kobyli
lentus@lentus.cz, tel.: 519 431 417

SADA	STUPEŇ PD	SP/RP
	DÁTUM	2017
	FORMÁT	2 x A4
	MIERKA	1 : 50
OBSAH	V5- VODNÉ SCHODY- ŘEZ	Číslo
		SO 6-11