



Legenda:

- Pracovní spára
- Výztuž přes spáru
- Těsnící pás vnitřní do pracovní spáry podléhající KAB 150
- Těsnící pás vnitřní do pracovní spáry svahové A320
- Těsnící pás rohový DA320K / D320K
- Těsnící pás vnitřní do dilatační spáry D320
- Těsnící pás vnější do dilatační spáry AA320/30

BETON: C30/37/XC4/XF3

AQUATIS

Ing. Oldřich Neumayer, CSc.			Ing. Oldřich Neumayer, CSc.			Ing. Oldřich Neumayer, CSc.		
Ing. Hradský			Ing. Tomáš Roth			Ing. Tomáš Roth		
05/2023			12/2018A v1.0 rta			12/2018A		

MVE Klecany II
D. Dokumentace objektů, technických a technologických zařízení
D.1.1. Stavební objekty - část 1
D.1.1.2.3. Výkresy stavebních konstrukcí

MVE - Půdorys I - 168,00

1 : 50 **D.1.1.2.3.21**

Povodí Vltavy, státní podnik



Výškový systém: BALT p.v.
Kótováno v [mm]