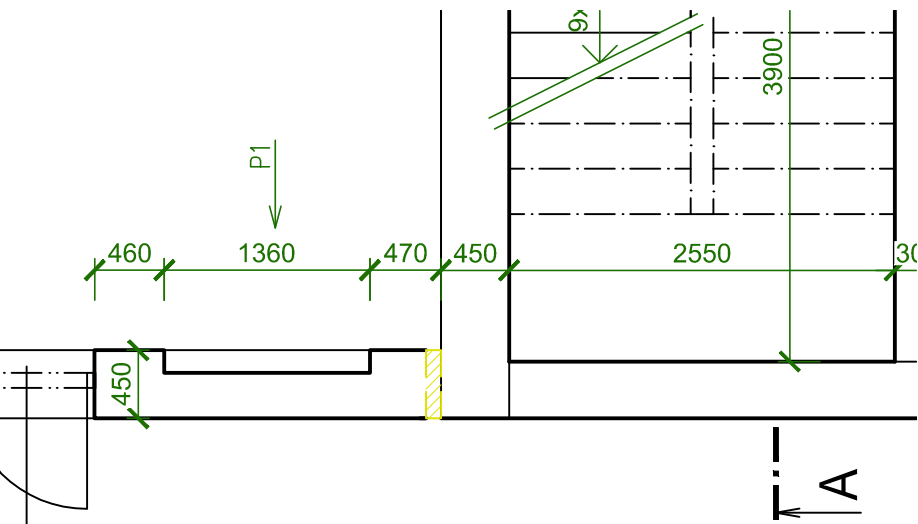
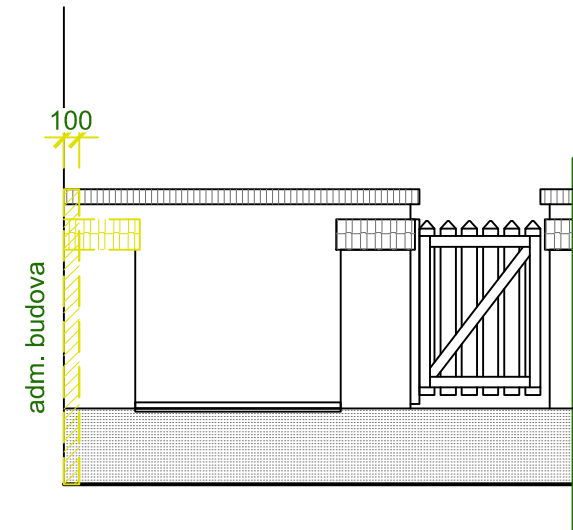


***Půdorys plotové zdi (řešené části) - bourání***

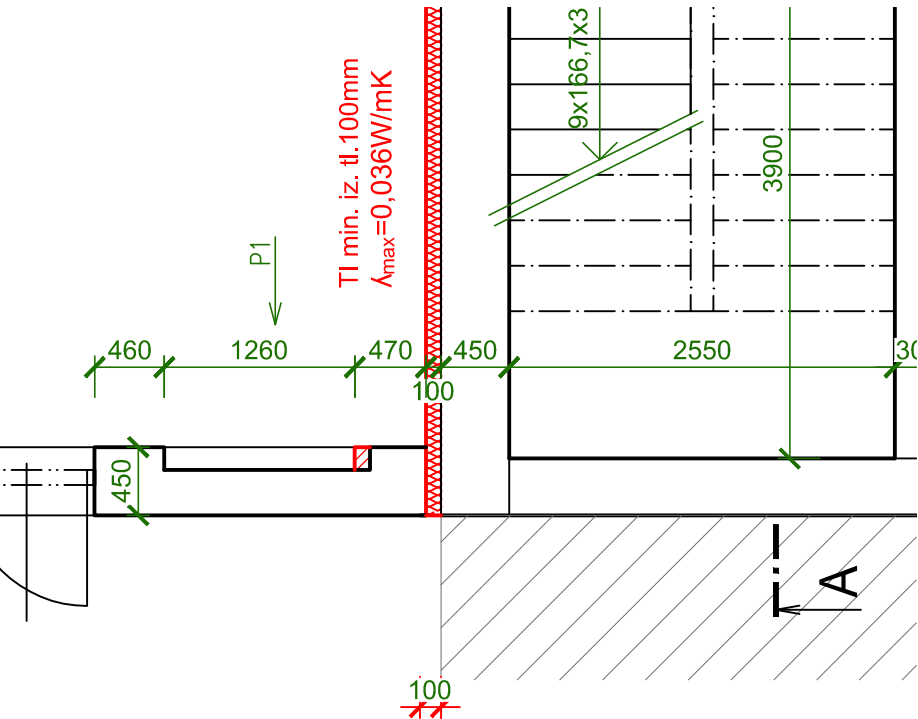


***Pohled P1 plotové zdi - bourání***

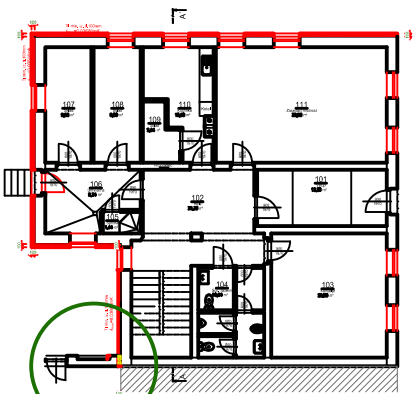
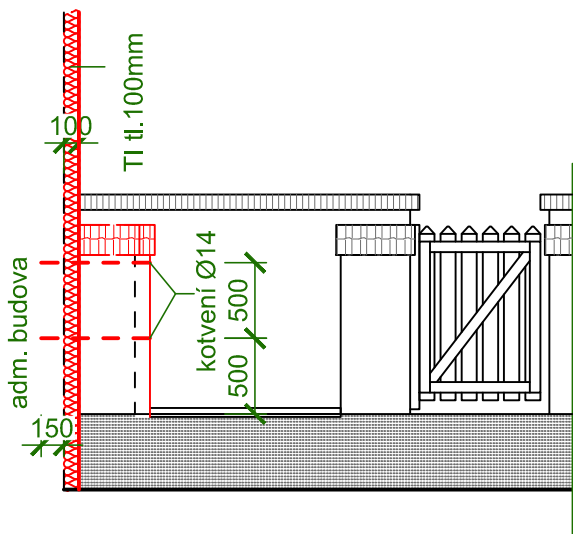


- POZN.:
- kotvení plotové zdi provedeno pomocí závitové tyče Ø14mm do hloubky min 150mm původní obvodové stěny adm. objektu
  - výplň otvoru pro kotvu tzv. chemickou kotvou

***Půdorys plotové zdi (řešené části) - navržené***



***Pohled P1 plotové zdi - navržené***



**ŘEŠENÁ ČÁST**

VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY DLE TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ VÝROBCE A DLE PŘÍSLUŠNÝCH PLATNÝCH NOREM. verze 02.08.2017

Vypracoval : Ing. Michael MARTIN		Zodp. projektant : Ing. Radek DĚDINA		DIGITRONIC CZ s.r.o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové
Investor: Agentura ochrany přírody a krajiny ČR Kaplanova 1931/1, Chodov, 14800 Praha 4				
Místo stavby : k.ú. Nasavrky 701637 parc.č. 37				
Stavba: Stavební úpravy Zateplení AB CHKO Železné Hory				Datum : 06/2017
SO-PS:				Formát : 2xA4
Obsah : Řešení plotové stěny, kotvení				Měřítko : 1:50
				Stupeň PD DPS
				D03