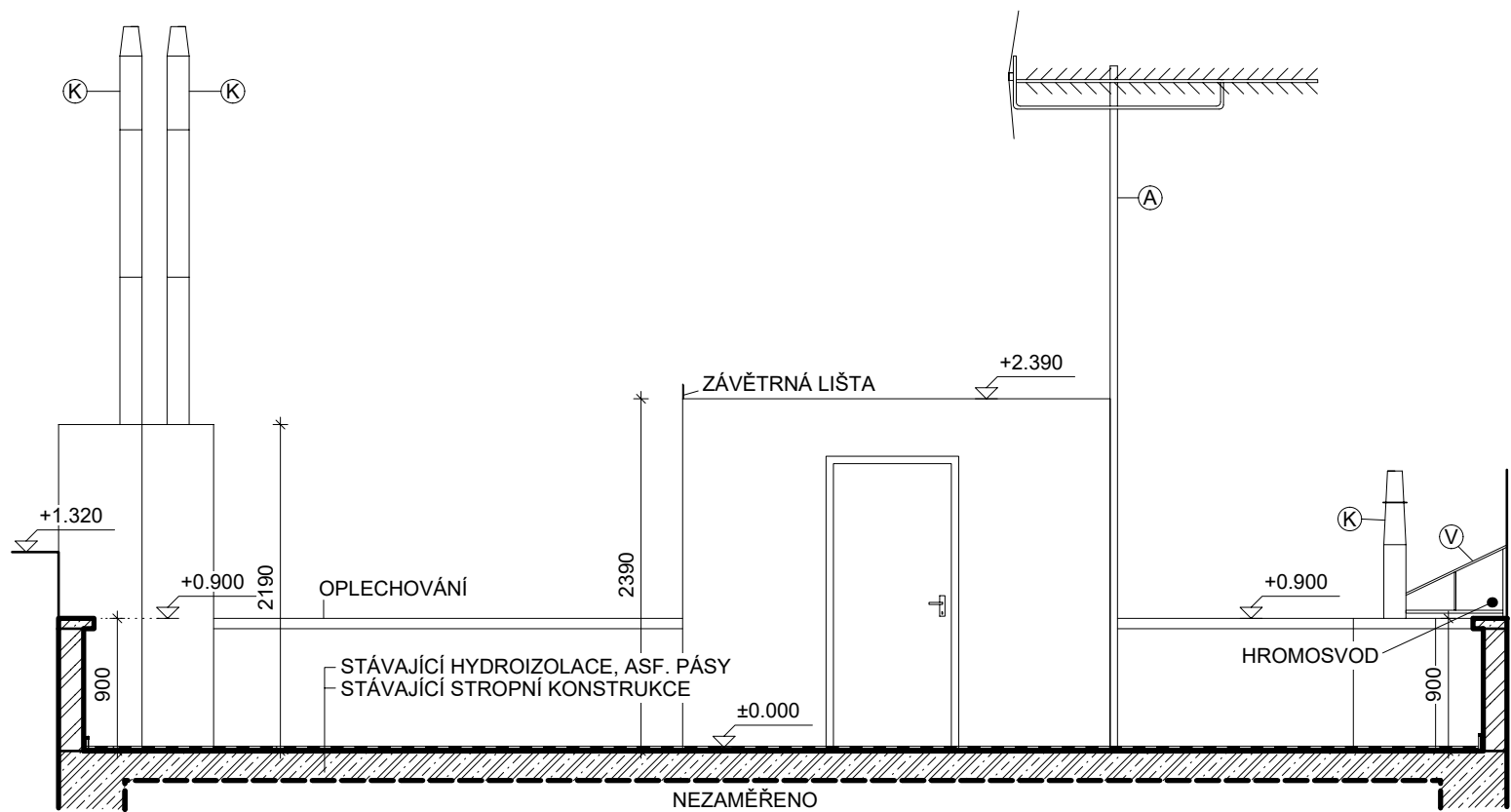
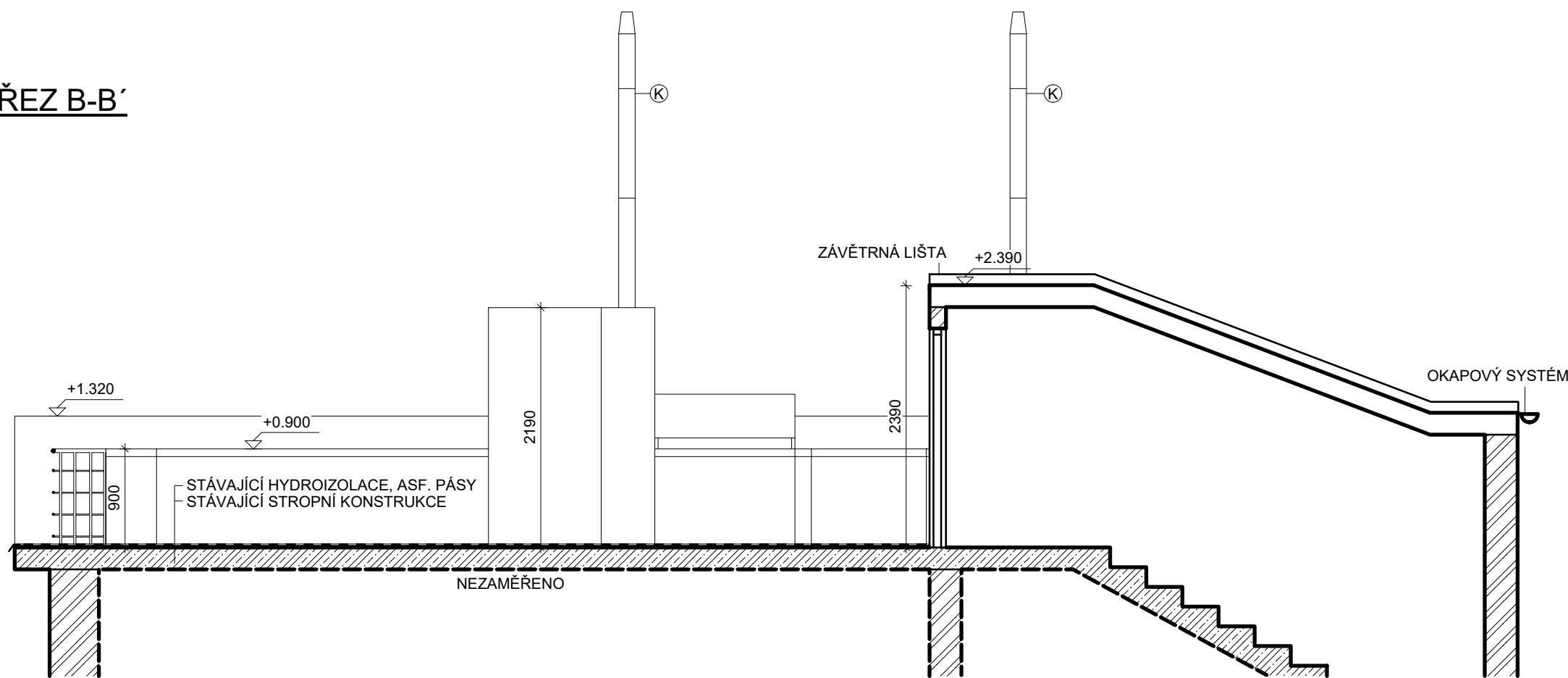


ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'



VYSVĚTLIVKY

- Ⓚ KOMÍN
Ⓥ VĚTRACÍ ŠACHTA
Ⓐ ANTÉNA
- ▨ CIHELNÉ ZDIVO
▨ ŽELEZOBETON

±0,000 = cca 209,00 m
SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

HLAVNÍ PROJEKTANT Ing.VLADAN HENEK, MBA.		MÍSTO STAVBY PARC. Č. 1106 ANENSKÁ 20, BRNO-STŘED, OKRES BRNO-MĚSTO		PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST VLADAN HENEK KONTAKT +420 606 680 458 vladan@stamin.eu www.stamin.eu
VYPRACOVAL Ing.VLADAN HENEK, MBA.		STAVEBNÍK/INVESTOR MAGISTRÁT MĚSTA BRNA		DATUM 18.08.2016
KONTROLOVAL Ing.SVATAVA HENKOVÁ, CSc.		ZÁSTUPCE INVESTORA ZDENĚK DOČKAL		STUPEŇ DSP
NÁZEV DÍLA ANENSKÁ 20 OPRAVA PLOCHÉ STŘECHY		ZAKÁZKOVÉ Č. 08/2016		FORMÁT A2
NÁZEV VÝKRESU D2. VÝKRESOVÁ ČÁST (STÁVAJÍCÍ STAV) ŘEZ A-A', B-B'		MĚŘITKO 1:50		ČÍSLO VÝKRESU D2.02

