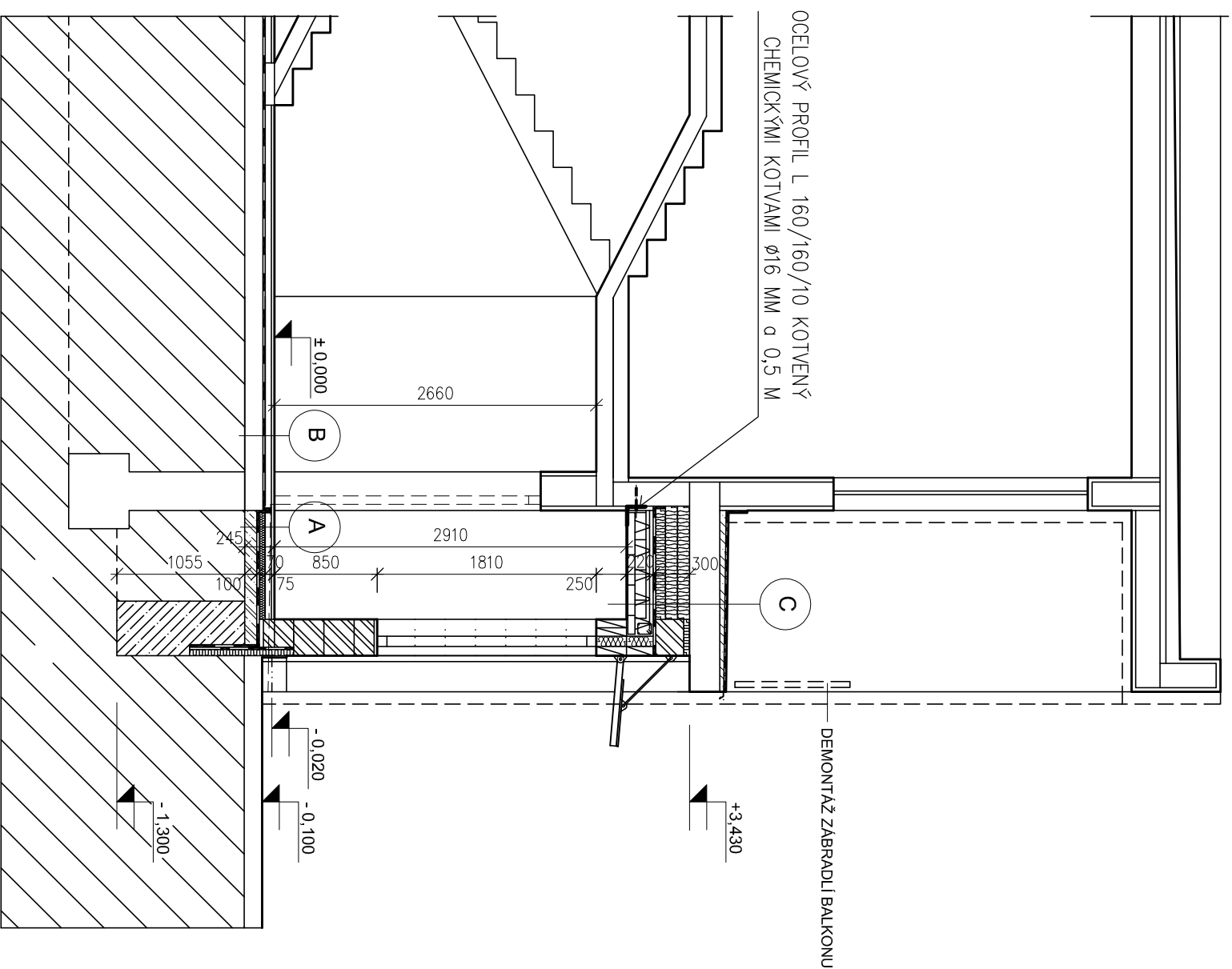


# ŘEZ A - A



A	KERAMICKÁ DLAŽBA + LEPIDLO	15 mm
	BETONOVÁ MAZANINA	60 mm
	VÝZTUŽ KARI SÍŤI 4/100 x 4/100	
	PE FOLIE	
	PĚNOVÝ POLYSTYREN EPS 100 Z	60 mm
	ASFALTOVÝ MODIFIKOVANÝ PÁS	5 mm
	PENETRACE	
	PODKLADNÍ BETON	100 mm
	VÝZTUŽ KARI SÍŤI 6/100 - 6/100	
	ŠTĚRKOVÝ PODSYP	150 mm
	DEMONTÁŽ STAV. TERACOVÉ DLAŽBY A PODKLADNÍ ŽB. DESKY TL. 150 MM	
B	KERAMICKÁ DLAŽBA + LEPIDLO	15 mm
	STÁVAJÍCÍ KER. DLAŽBU ODESEKAT VČETNĚ CEMENT. MALTY, POUVRCH VYROVNAT CEMENTOVOU ŠTĚRKOU	
C	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BALKONU	
	TEPELNÁ IZOLACE PĚNOVÝ POLYSTYREN	300 mm
	PAROTĚSNÁ ZÁBRANA ASFALTOVÝ MODIFIKOVANÝ SAMOLEPÍCÍ PÁS	5 mm
	PENETRACE	
	POROTHERM STROP	210 mm
	KERAMICKÉ VLOŽKY MIAKO 15/62,5 PTH DO KERAMOBETONOVÝCH NOSNÍKŮ POT S NADBETONÁVKOU VZTUŽENOU	
	SÍŤI KARI 4/200 - 4/200	
	OMÍTKA	25 mm

Investor:	Gen. projektant:
MĚSTO VRCHLABÍ ZÁMEK 1 543 01 VRCHLABÍ	GRAHC s.r.o. Lužická 276 543 01 VRCHLABÍ
±0,00 = souř. systém JTSK výškový systém BpV	Autor: Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel Starý Zodpovědný projektant: Ing. Pavel Starý Vyraboval: Ing. Pavel Starý

Název stavby:		Stupeň dokumentace:	
REALIZACE ZÁDVEŘÍ HLAVNÍHO VSTUPU PAVILONŮ C a D, MŠ LETNÁ, VRCHLABÍ		PD pro ohlášení stavby	
Obec:		Zadákové číslo:	
Vrchlabí	Katastrální území	ST-2020-10	
Vrchlabí	Stavební úřad	Datum:	
Vrchlabí	Vrchlabí	06/2020	
Díl / Profese:	Paré č.:	Objekt:	Číslo dílu:
Architektonické a stavební řešení stavby		SO-01	D.1.1
Název výkresu:		Měřítko:	Číslo výkresu:
ŘEZ A - A		1:50	D.1.1.2/03