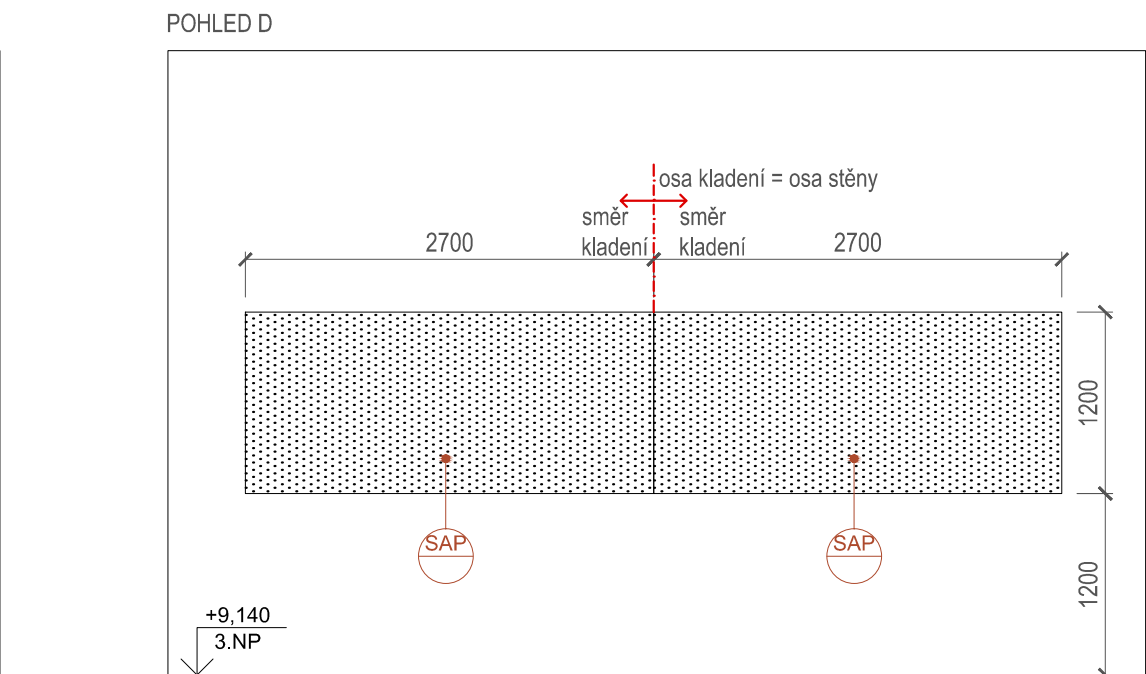
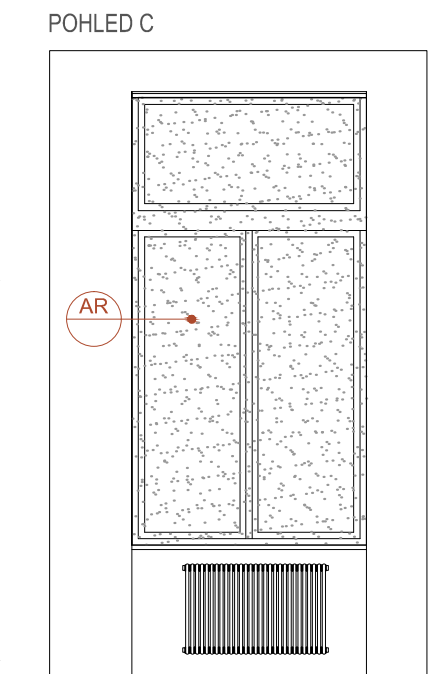
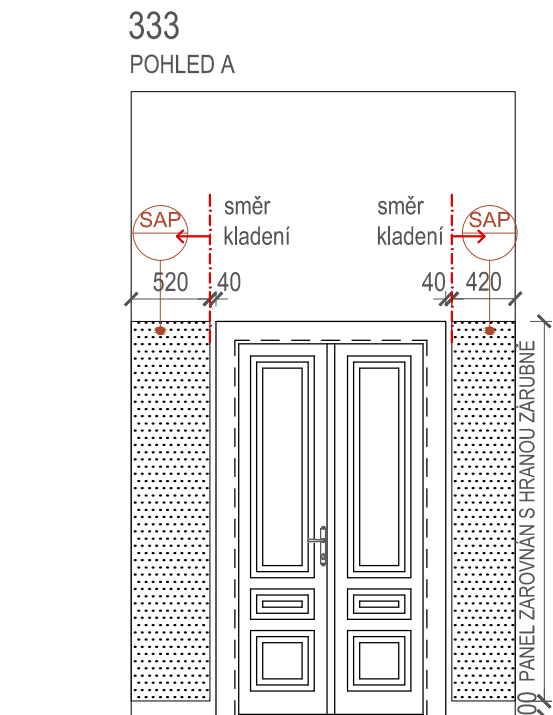


- LEGENDA :
- AB - Akustický baldachýn
  - AR - Akustické rolety
  - AZ - Akustický závěs
  - BB - Boční obklad empory
  - AP-K - Akustický podhled - kontaktní
  - APO 100 - Akustický perforovaný obklad (skladba 100 mm)
  - APO 200 - Akustický perforovaný obklad (skladba 200 mm)
  - APO Z - Akustický perforovaný obklad zaslepený
  - DS- Dřevěný sokl
  - DSU - Dřevěný sokl učebny
  - DSO-1 - Difuzní stropní obklad - typ 1
  - DSO-2 - Difuzní stropní obklad - typ 2
  - KP - Kmitající panel
  - KP-Z - Kmitající panel - zavěšený
  - PCS - Perforované čelo skříně
  - PE - Poprsník empory
  - PPE - Perforovaný poprsník empory
  - SAP - Stěnový akustický panel
  - SB - Stropní obklad empory
  - SLO D - Stěnový laťový obklad - difuzní
  - SLO DH - Stěnový laťový obklad - difuzní hluboký
  - SLO 100 - Stěnový laťový obklad (skladba 100 mm)
  - SLO 100 N - Stěnový laťový obklad (skladba 100 mm)
  - SLO 200 - Stěnový laťový obklad (skladba 200 mm)
  - SP-O - Solitární panel - odrazivý
  - TR - Tvárniceový rezonátor
  - ZB - Vrchní deska pod zábradlí
  - ZZ - Kovové zábradlí

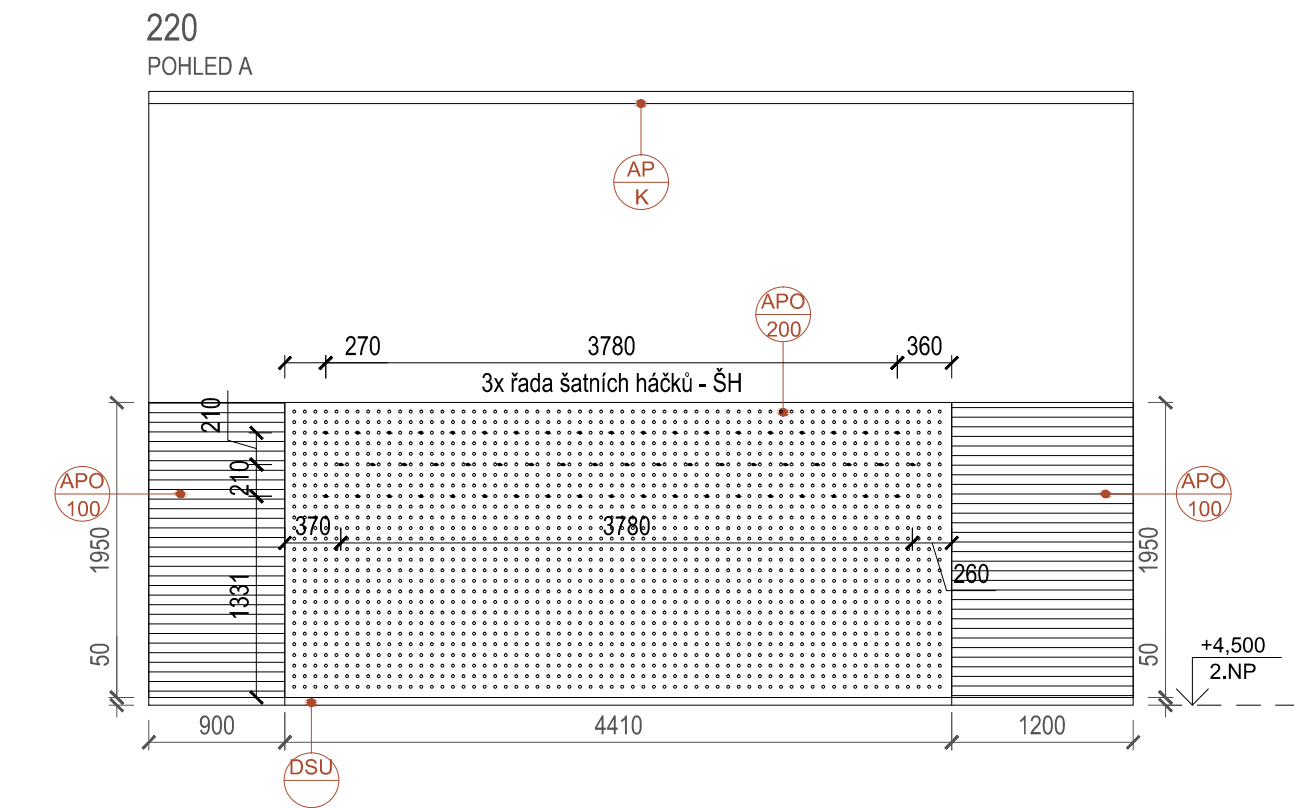


TENTO VÝKRES NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACOVUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ OVĚRIT NA STAVBĚ. VEŠKERÉ MATERIÁLY, POVRCHOVÉ ÚPRAVY, PROFILACE A VŠECHNY DETAILY BUDOU UPŘESNĚNY A ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

ZNAČKA	DATUM	PŘEDMĚT REVIZE	REVIZI PROVEDL
REVIZE			

±0,000 = 233,927 m n.m.

Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv



Tento dokument požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon) Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený je majetkem autora a firmy Architekti Hruša & spol., Atelier Brno, s.r.o. Tento výkres nesmí být - výjima zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a žádným způsobem nerespektujícím ustanovení Autorského zákona nebo dohodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnut třetí osobě.			
HLAVNÍ ARCHITEKT (AUTOR) :		prof. Ing. arch. PETR HRUŠA	
VEDOUČÍ PROJEKTU / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU (HIP)		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / ZPRAČOVAL	
prof. Ing. arch. PETR HRUŠA / Ing. arch. PETR LEVÝ		Ing. arch. Kateřina Holmanová / Ing. arch. Lucie Jestřábová	
KLIJENT ZAKÁŽKY :		Ing. Kateřina Plihalová / Bc. Lukáš Hodek	
Universita Hradec Králové Rokitanského 62 500 03 Hradec Králové		INVESTOR ZAKÁŽKY : Universita Hradec Králové Rokitanského 62 500 03 Hradec Králové	
FÁZE ( STUPEŇ DOKUMENTACE )		KONTROLA	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		Ing. arch. VIT ZENKL	
NÁZEV ZAKÁŽKY ( DÍLO )		DATUM	
Modernizace a rekonstrukce budov B a C Univerzity Hradec Králové, náměstí Svobody		02/2019	
ČÁST DOKUMENTACE		ZAKÁŽKA ČÍSLO	
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ- PROSTOROVÁ AKUSTIKA- VÝKRESOVÁ ČÁST		16056	
DOKUMENT ( VÝKRES )		OBJEKT	
BUDOVA "C" UHK, parc. č. st. 392, 759 PROSTOROVÁ AKUSTIKA POHLEDY M.Č. 333, 334, 220		BUDOVA "C"	
		MĚŘITKO	
		1/50	
		Č. VÝKRESU / REVIZE	
		PARE	
		D.1.1.d.208	