

REVISION HISTORY			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED

#### POZNÁMKY:

VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ BEZPEČNOSTI PRÁCE.

V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI NEPŘEDVÍDANÝCH OKOLNOSTÍ NUTNO PRIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ RESP. UPŘESNĚNÍ DALŠÍHO POSTUPU PRACÍ NA STAVBĚ.

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU JSOU OSTATNÍ VÝKRESY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ, TECHNICKÉ ZPRÁVY A DALŠÍ DOKUMENTACE DLE SEZNAMU PŘÍLOH. PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ PROVĚST ŘÁDNOU KOORDINACI STAVEBNÍ ČÁSTI SE STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.

PRO POTŘEBU TÉTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE BYLO PROVEDENO DÍLČÍ ZAMĚŘENÍ POUZE DOTČENÝCH PROSTOR.

VEŠKERÉ VZORKY (BAREVNOST, POVRCHOVOU ÚPRAVU A DEKORY) NECHAT ODSOUHLASIT PŘED VÝROBOU A ZABUDOVÁNÍM ARCHITEKTEM A INVESTOREM !

TENTO VÝKRES NESLOUŽÍ JAKO VÝROBNÍ DOKUMENTACE - TU JE NUTNO ZPRACOVAT PŘED VLASTNÍ REALIZACÍ DÍLA !  
VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚRIT NA STAVBĚ !

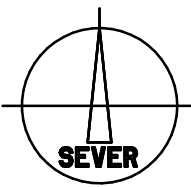
#### Legenda

- SDK obklad desky tl. 12,5 mm
- ostatní obklad - dřevěné nebo dřevovláknité desky tl. 12 - 20 mm
- díložní obklad, tl.20 - 150 mm
- akustický obklad tl. 12 mm, děrované dřevovláknité nebo dřevěné obkladové desky
- SDK akustický obklad tl. 12,5 mm, děrované desky
- SDK akustický obklad tl. 12,5 mm, děrované desky
- SDK akustický obklad tl. 12,5 mm, děrované desky

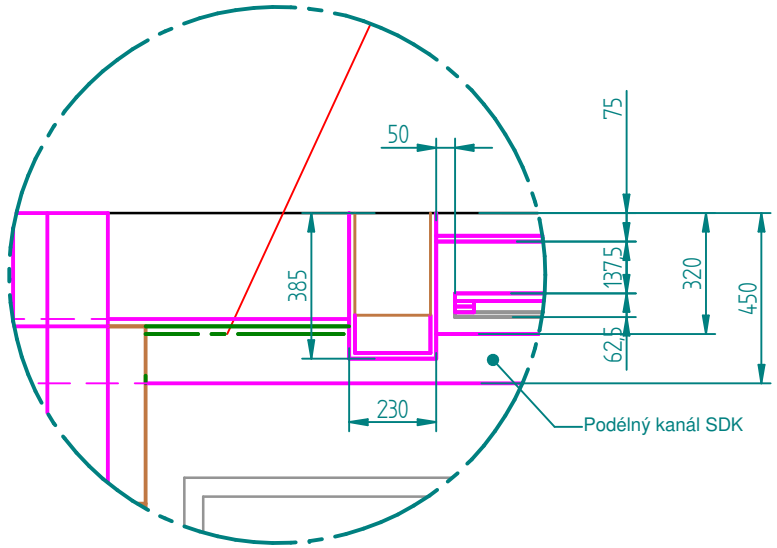
Bližší specifikace obkladů ve výkresu "Skladby akustických obkladů"  
Specifikace ostatních doplňkových obkladů viz výkaz výměr.

**Upozornění:**  
Do vzduchových mezer obkladů stěn po celém obvodu sálu vložit pruh minerální kamenné izolace šíře 600 mm a tl. odpovídající tl. vzd mezery o obj. hm. min. 40 kg/m3 vždy každé 3 m výšky vzd mezery obkladů.

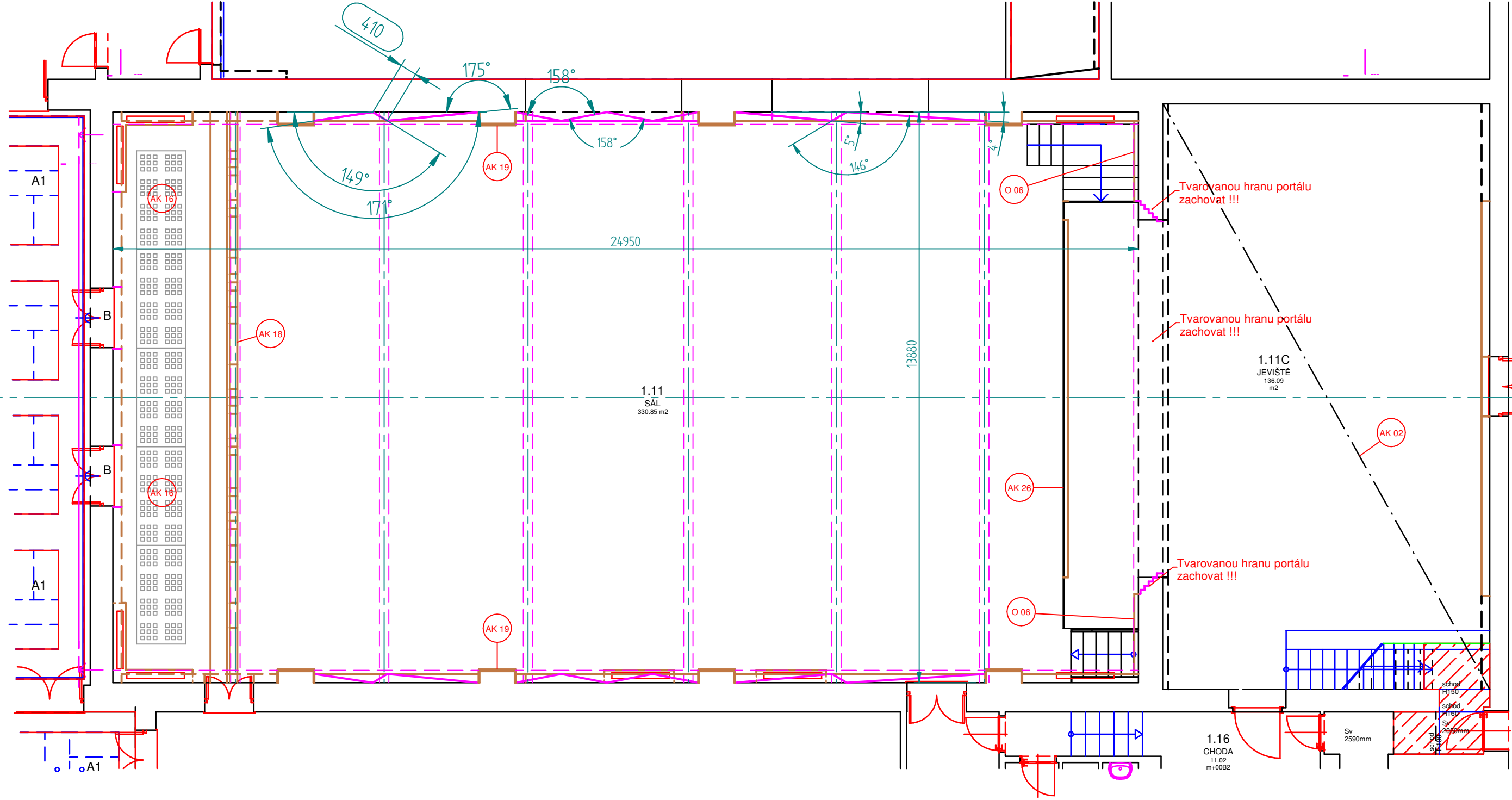
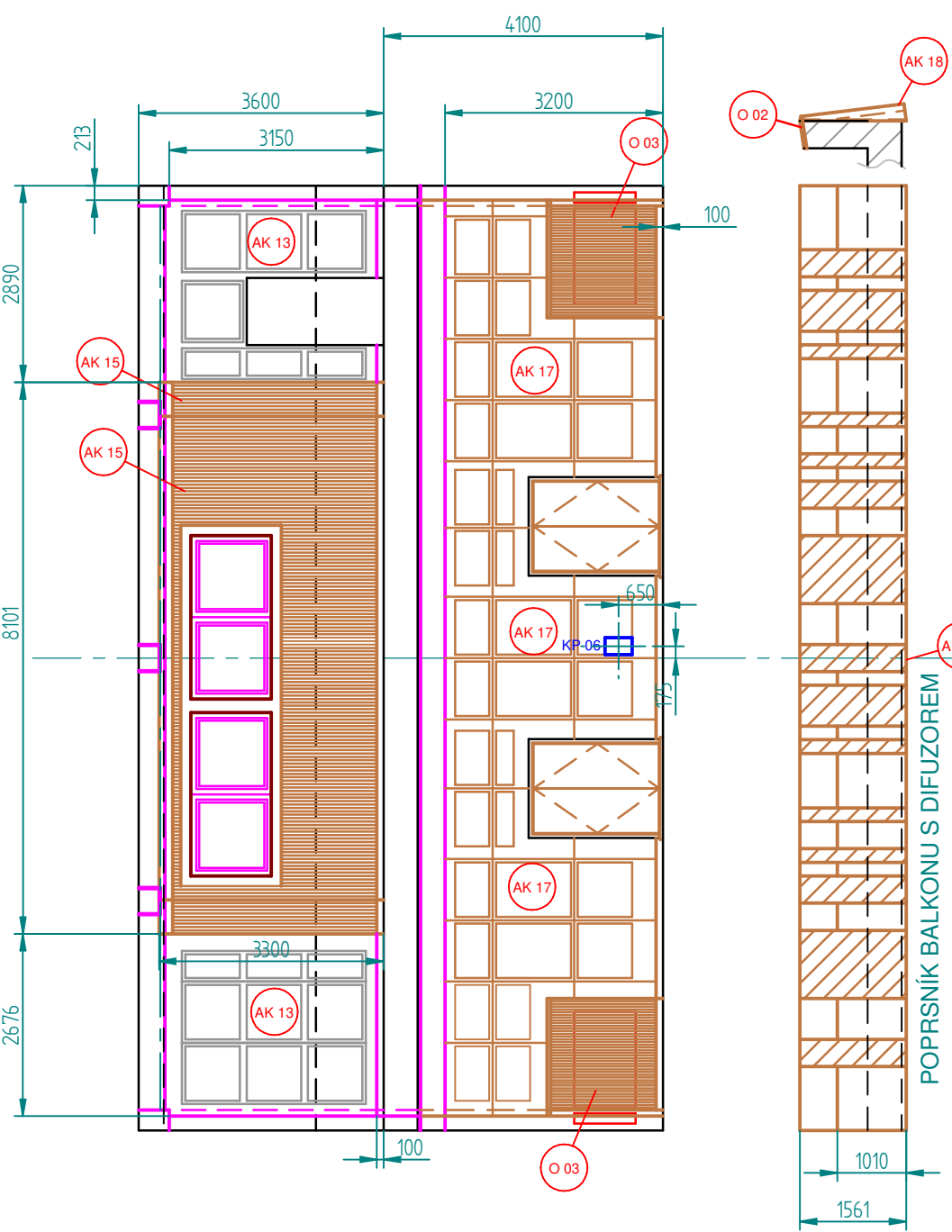
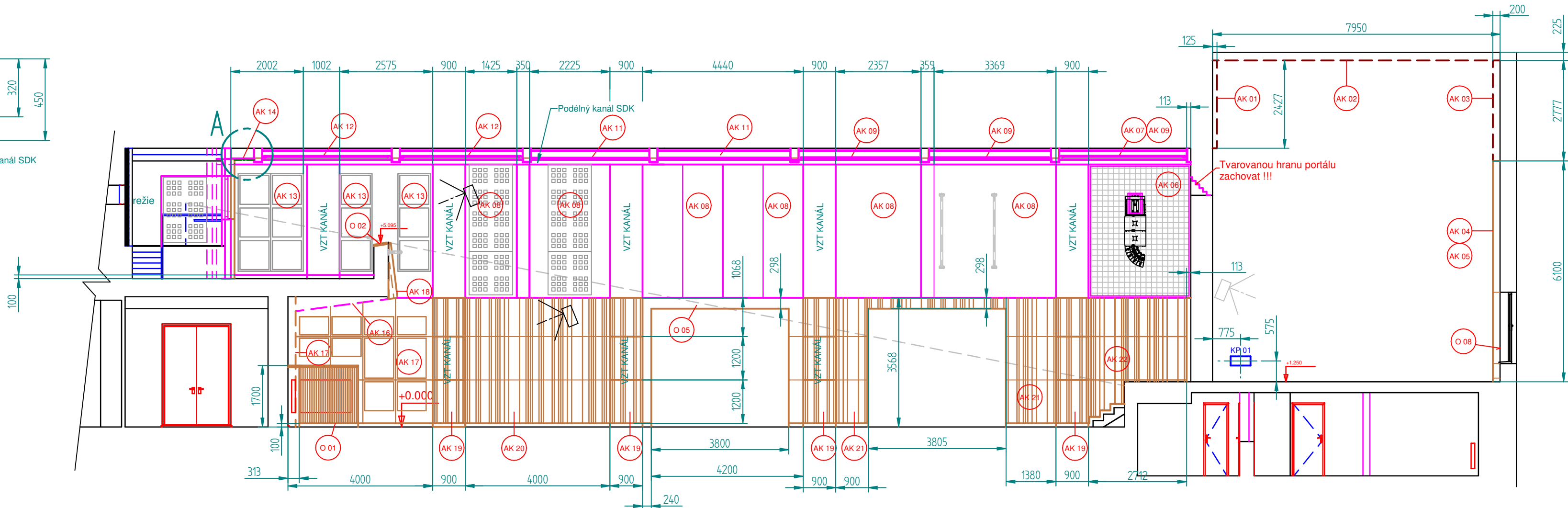
Souřadnicový systém : JTSK  
Výškový systém : Bpv



DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
OBJEDNATEL :		<b>MĚSTO STUDÉNKA</b> NÁM. REPUBLIKY 762 742 13 STUDÉNKA	
VEDOUcí PROJEKTANT		ING. ONDŘEJ FABIÁN	
ZODP. PROJEKTANT		ING. DUŠAN JARGAŠ	
VYPRACOVAL		ING. ONDŘEJ FABIÁN	
KONTRÓLOVAL		ING. ONDŘEJ FABIÁN	
KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ		STAV. ÚŘAD : KOPRIVNICE	
NÁZEV AKCE :		<b>MODERNIZACE DĚLNICKÉHO DOMU VE STUDÉNCE</b>	
NÁZEV OBJEKTU :		D.1.4.7 - PROSTOROVÁ AKUSTIKA	
NÁZEV PŘÍLOHY :		Akustika - hlavní sál 1.11	
STUPEŇ		DPS	
DATUM		02/2023 rev1	
FORMÁT/POČET STR.		A4/8	
MĚŘÍTKO		1:100	
ARCHIVNÍ ČÍSLO		C. ZAK. 19029	
C. ZAK.		19029	
SOUBOR		DWG	
C. PŘÍLOHY :		ČÍSLO SOUPRAVY	
		19029-DPS-D.1.4.7.2	



DETAIL A



Typy akustických obkladu celkem	
název	počet ks, m2
AK 01	28 m2
AK 02	92 m2
AK 03	22 m2
AK 04	64 ks
AK 05	10 ks
AK 06	44 m2
AK 07	2 ks
AK 08	94 m2
AK 09	10 ks
AK 10	4 ks
AK 11	4 ks
AK 12	8 ks
AK 13	46 m2
AK 14	10 m2
AK 15	28 m2
AK 16	36 m2
AK 17	54 m2
AK 18	21 m2
AK 19	8 ks
AK 20	30 m2
AK 21	10 m2
AK 22	8 m2
AK 23	15 m2
AK 24	16 m2
AK 25	8 m2
AK 26	11 m2

Ostatní obklady celkem	
název	počet ks, m2
0 01	6 m2
0 02	7 m2
0 03	6 m2
0 04	6 m2
0 05	4 m2
0 06	10 m2
0 07	2 m2
0 08	3 m2

