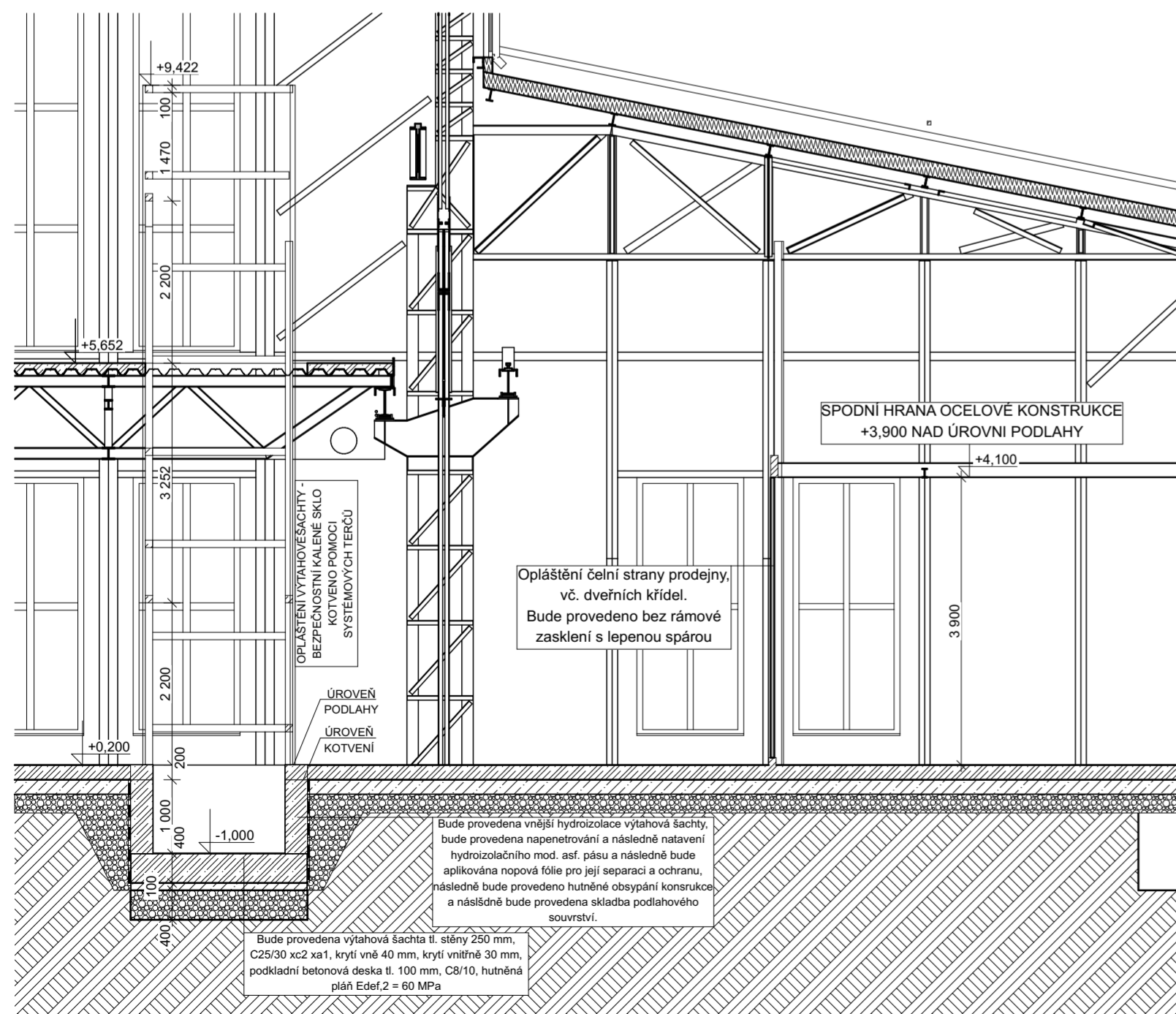


Řez K-K 1:75



LEGENDA MATERIÁLU

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A PRVKY BUDOVY,
- SDK STĚNA, DVOJITÉ OPLÁŠTĚNÍ
TL. 125mm: ZVUKOVÁ IZOLACE, $R_w=51dB$
TL. 150mm: ZVUKOVÁ IZOLACE, $R_w=51dB$
TL. 200mm: ZVUKOVÁ IZOLACE, $R_w=51dB$
TL. 200mm: ZVUKOVÁ IZOLACE, min. $R_w=56dB$ (STĚNY ODDĚLUJÍCÍ MÍSTNOSTI 1.11, 1.12, 1.13 OD OSTATNÍCH PROSTOR), OTIMÁLNĚ $R_w>60dB$
- PÓROBETONOVÉ ZDIVO, PRO NOVÉ ZDĚNE KONSTRUKCE A VEŠKERÉ VYZDÍVKY A ZAŽDÍVKY, OBJEMOVÁ HMOTNOST 800 až 1200 kg/m³, PEVNOST V TLAKU 2 až 5 N/mm², PEVNOST V TAHU ZA OHYBU $\geq 0,5$ N/mm², PŘILNAVOST $\geq 0,2$ N/mm², NASÁKAVOST $w \leq 0,5$ kg.m⁻².h^{-0,5}, DODRŽOVAT TLOUŠTKU OMÍTEK DOPORUČENOU VÝROBCEM
- PŘESNÉ KERAMICKÉ TVÁRNICE PRO VYZDĚNÍ OSTĚNÍ NĚKTERÝCH OTVORŮ, CIHLY TŘÍDY PEVNOSTI P15 NA ZDÍCÍ MALTU TŘÍDY PEVNOSTI M5
- TEPELNÁ IZOLACE MV, TL. 160mm, $\lambda_D=0,036Wm/K$, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ A1
- TEPELNÁ IZOLACE XPS, $\lambda_D=0,039Wm/K$
- STĚNY - TEPELNÁ IZOLACE EPS 70F, $\lambda_D=0,039Wm/K$
PODLAHA - TEPELNÁ IZOLACE EPS 150S, $\lambda_D=0,035Wm/K$
- TEPELNÁ IZOLACE, IPN PĚNA, STŘEŠNÍ + STĚNOVÉ SENDVIČOVÉ PANELE
- ŽELEZOBETON
- ZÁKLADY - PROSTÝ PODKLADNÍ BETON
PODLAHA - CEMENTOVÝ LITÝ POTĚR
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA
- ZÁSYP HUTNĚNÝM KAMENIVEM
- ROSTLÝ TERÉN

LEGENDA PRVKŮ

- Kxx KLEMPÍŘSKÝ VÝROBEK - VIZ. VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ
- Zxx ZÁMEČNICKÝ VÝROBEK - VIZ. VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ
- Pxx VNITRNÍ PARAPET - VIZ. VÝPIS VNITRNÍCH PARAPETŮ
- ODSxx OKENNÍ A DVEŘNÍ SYSTÉM - VIZ. VÝPIS OK. A DVEŘNÍHO SYSTÉMU
- ZSxx KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM

POZNÁMKY	
OZNAČENÍ	POPIS
POZ 01	Protahovací kanál pro elektro rozvody. Kanál do betonu. Nutná únosnost pro pojezd nákladních automobilů. Koordinovat s projektem elektro.

BEZE ZMĚNY

±0,000 = 336,05 m.n.m. Bpv., průměrná hodnota stávající nášlapné vrstvy podlahy haly

ZODP. PROJEKTANT: ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK	PODPIS		Občanská 1116/18 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava
VYPRACOVAL: ING. ARCH. JAKUB KUPKA			
INVESTOR: MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ, 28. ŘÍJNA 2771/117, 702 00 OSTRAVA	NÁZEV AKCE:	CÁST: STAVEBNÍ	FORMAT: A2
	MUZEUM AUTOMOBILŮ TATRA	DATUM: 06/2017	STUPĚN: DSPS
		MÍSTO STAVBY: PARC. Č. 1909/1, 1909/47, K.Ú.KOPŘIVNICE	
OBSAH VÝKRESU:	STAVEBNÍ OBJEKT:	ČÍSLO VÝKRESU:	
ŘEZY I, J, K - NOVÝ STAV	SO 01	D.1.1.b)15	
	MĚRITKO:	1:75	