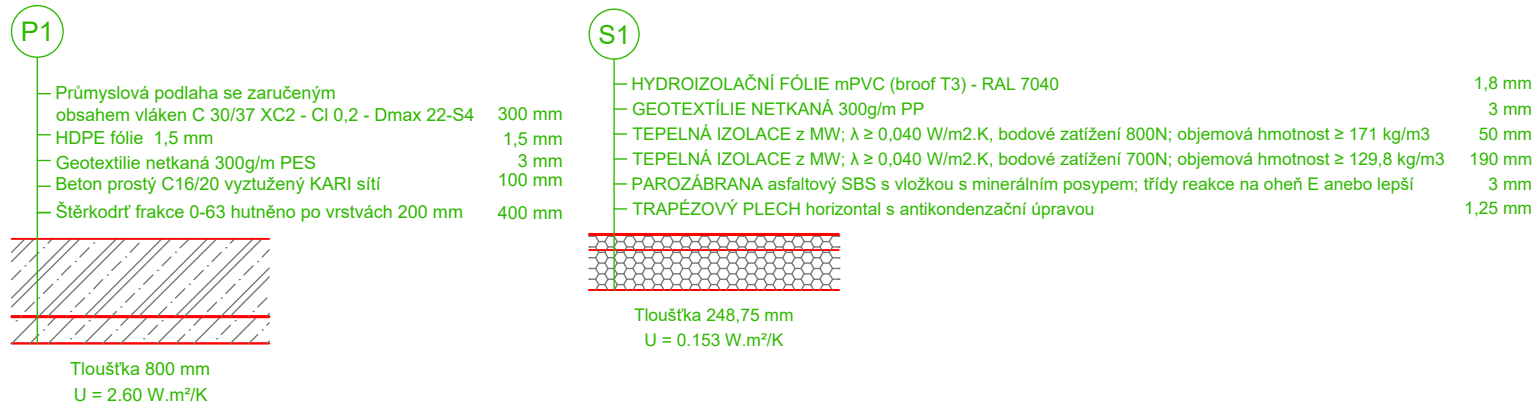


- DO PODLAHY VLOŽIT NA VÝŠKU BETONOVÉ DESKY (PO OBVODĚ HALY) DILATAČNÍ PÁSEK (NAPŘ. MW 40 mm)
- DROBNÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY BUDOU PROVEDENY PŘI MONTÁŽI DLE POKYNŮ MONTERA
- PROSTUPY POŽÁRNĚ DĚLÍCI KONSTRUKCEMI BUDOU PROVEDENY DLE PLATNÉ LEGISLATIVY A BUDOU K NIM DOLOŽENY PROTOKOLY PROKAZUJÍCÍ JEJICH POŽÁRNÍ ODOLNOST. VEŠKERÉ PROSTUPY POŽÁRNÍ STĚNOU DOTĚSNIT NA POŽÁRNÍ ODOLNOST STĚNY (PROSTUPY OZNAČIT ŠTÍTKY O POŽÁRNÍ ODOLNOSTI – OBOUSTRANNĚ). JSOU SOUČÁSTÍ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.
- VÝPLNĚ OTVORŮ JSOU KÓTOVÁNY K PODLAZE DANÉHO PATRA
- NA PODLAZE BUDE PROVEDENO ZNAČENÍ KOMUNIKACÍ (PLOCHY PŘED ROZVADĚČI, HYDRANTY A HASEBNÍMI PROSTŘEDKY). BÍLÝ, ALT. ŽLUTÝ PRUH ŠÍŘKY 100 mm.
- LEMOVACÍ A VÝZTUŽNÉ PROFILY OPLÁŠTĚNÍ (LEMOVÁNÍ, OKEN, DVEŘÍ VRATA, ATIKY, ATD.) BUDOU SOUČÁSTÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE
- NÁVAZNOSTI VŠECH SVISLÝCH KONSTRUKCÍ NA SPODNÍ HRANY TRAPÉZOVÝCH PLECHŮ BUDOU UTĚSNĚNY SYSTÉMOVÝMI VÝPLNĚMI TRAPÉZOVÝCH PLECHŮ Z KAMENNÉ VLNY A JEJICH NÁVAZNOSTI NA SVISLÉ KONSTRUKCE BUDOU SYSTÉMOVĚ ZAPRAVENY. TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ A1
- SOUČÁSTÍ PODLAH JE I SOKLÍK 13/Z



$\pm 0 \cong 525,700$ m n.m. B.p.v.

Autorizace	Odpovědný projektant	Vypracoval	IDEAPROJEKT spol. s r.o. nám. Míru 1891/13 Bruntál tel. 777 933269 e-mail: hrstkamiroslav@seznam.cz	
Ing. D. Ondra	Ing. M. Hrstka	Ing. M. Hrstka	Formát	2A4
Investor: AL INVEST Břidličná, a.s.			Datum	14.01.2026
Akce: ALFAGEN - Technologická příprava vsázky SO 01 - HALA TECHNOLOGICKÉ PŘÍPRAVY VSÁZKY			Měřítko	1:200
			Účel	DPS
			č.zakázky	2025_ID 09
Výkres: D.1.1.3. h) ŘEZ A - A			Změna/datum	
			č.kopie	č.výkresu D.1.1.3. h)