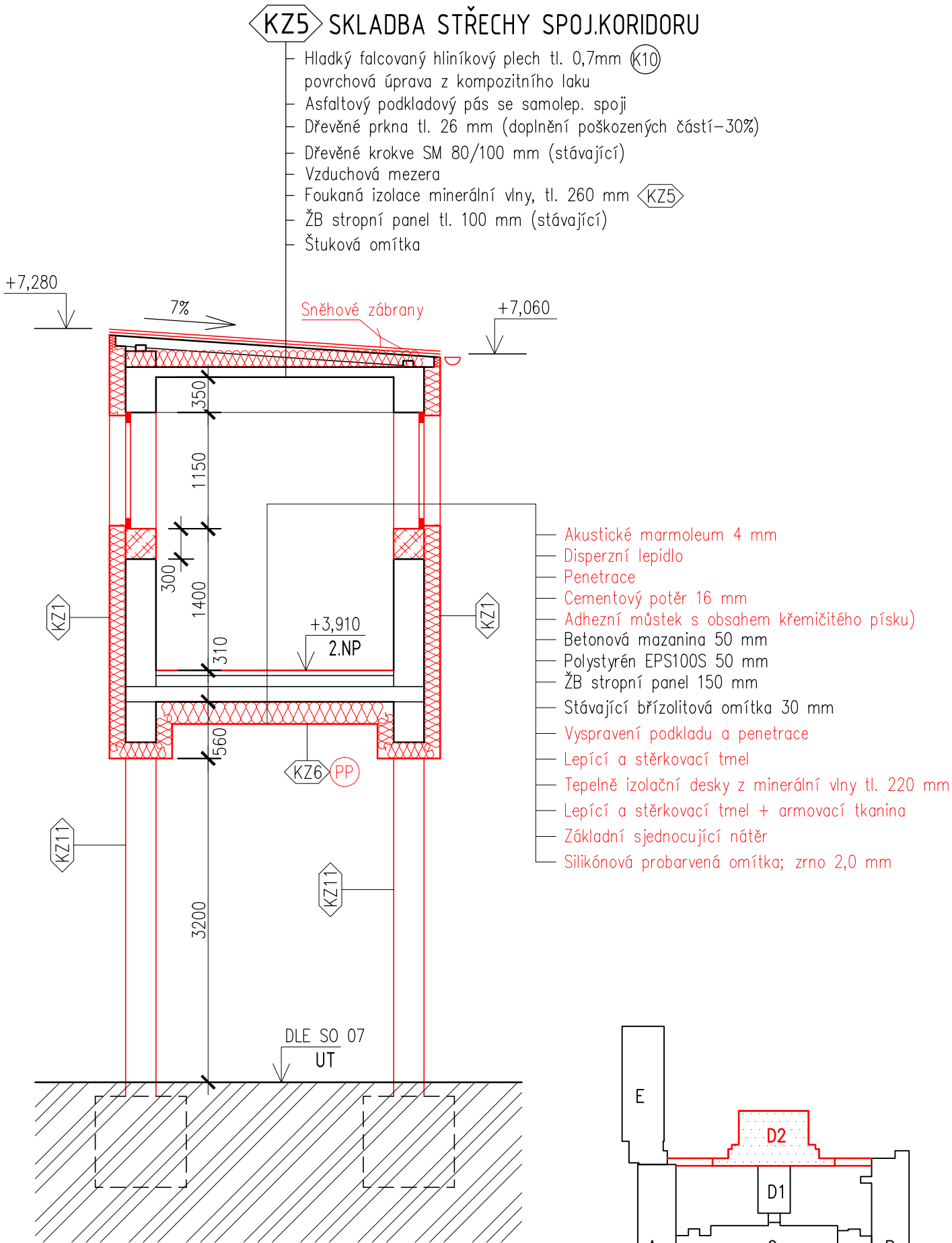


ŘEZ SPOJOVACÍM KORIDOREM - NOVÝ STAV

M 1:50



LEGENDA ZATEPLENÍ

- (KZ1) ZATEPLENÍ OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ POLYSTYRÉNEM EPS-F tl. 160 mm
- (KZ2) ZATEPLENÍ OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ EXTRUDOVANÝM POLYSTYRÉNEM XPS tl. 160 mm
- (KZ3) ZATEPLENÍ VNĚJŠÍHO OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ POLYSTYRÉNEM EPS-F tl. 30 mm
Parapety budou zatepleny extrudovaným polystyrénem XPS tl. 30 mm
- (KZ5) ZATEPLENÍ PŮDNÍHO PROSTORU FOUKANOU IZOLACÍ Z MINERÁLNÍ VLNY tl. 260 mm
- (KZ6) ZATEPLENÍ PODHLEDU STROPU DESKAMI Z MINERÁLNÍ VLNY tl. 220 mm
- (KZ8) ZATEPLENÍ OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ POLYSTYRÉNEM EPS-F tl. 50 mm
- (KZ11) TENKOVrstvá omítka sloupů

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ (NEMĚNNÉ) ZDIVO
- DOZDÍVKA Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH NA MVC 2,5
POPŘÍPADĚ Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC

POZNÁMKY

- (PP) Protipožární konstrukce (okna, dveře), viz. zpráva PBŘ
- Objekt je zakotvován bez zateplení. Veškeré rozměry je nutno si ověřit na místě
- Další podrobnosti jsou popsány v technické zprávě

II. ETAPA

±0,000 = 231,40 m.n.m. (DLE PŮVODNÍ PD)

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			Projektant stavby:		
Nositel úkolu		Projektant. profese	Vypracoval		
ING. DVORSKÝ VITĚZSLAV		ING. JIŘÍ HURNÍK	ING. JIŘÍ HURNÍK		
Investor stavby:		Slezská univerzita v Opavě, Na Rybníčku 626/1, 74601 Opava			
Místo stavby:		ul. Na Vyhlídce 1079/1, 735 06, Karviná, k.ú. Karviná			
Název zakázky: PROJEKT REKONSTRUKCE OBJEKTŮ D1, D2 a SPOJOVACÍHO KORIDORU V AREÁLU NA VYHLÍDCE 1079/1, KARVINÁ					
SO – profese: SO 03 - STAVEBNÍ OBJEKT "D2 a SPOJ.KORIDOR"					
D03-100 Architektonicko-stavební řešení					
Výkres: ŘEZ SPOJOVACÍM KORIDOREM - NOVÝ STAV					
			DaF-PROJEKTS.r.o. Hornopolská 131/12 702 00 Ostrava- Moravská Ostrava tel: 605 297 445 tel: 605 297 446 dvorsky@daf-projekt.cz lancova@daf-projekt.cz		
			Datum		SRPEN 2022
			Č. zakázky		280/22
			Měřítko		1 : 50
			Č. výkresu		Paré č.
			D03-115		