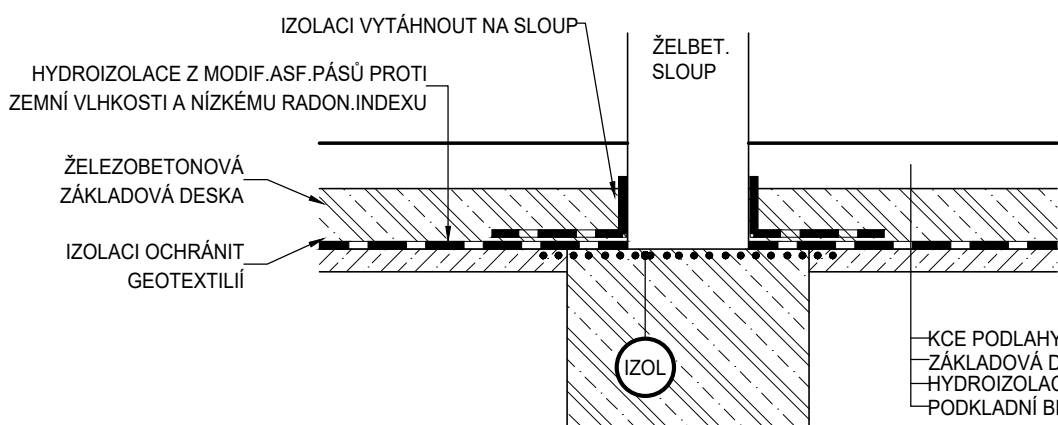


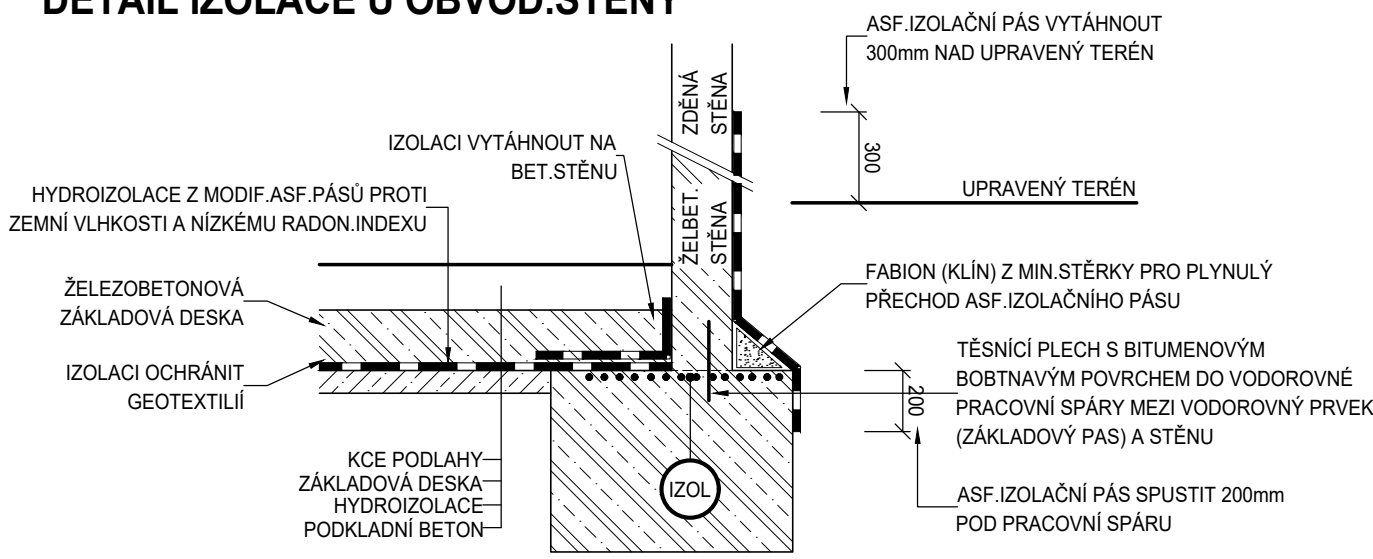
POZNÁMKA K PROVÁDĚNÍ HYDROIZOLACE

- HYDROIZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI A RADONOVÉMU RIZIKU Z MODIFIKOVANÝCH ASF. PÁSŮ S VLŮŽKOU ZE SKELNÉ TKANINY
- IZOL. BETONOVOU ZÁKLADOVOU KONSTRUKCI OPATŘIT NÁTĚREM S MIN. PŘESAHEM 500mm (OPROTÍ OBRYSU NÁVAZUJÍCÍ KONSTRUKCE); PODROBNOSTI VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- NÁTĚR BETONU NA AKTIVNÍ CHEMICKÉ BÁZI, KTERÁ V KAPILÁRNÍM SYSTÉMU BETONU INICIUJE RŮST VLÁKNITÝCH KRYSTALŮ NA MOLEKULÁRNÍ ÚROVNI A TRVALE ZACELUJE TRANSPORTNÍ CESTY PRO KAPALNÁ MÉDIA. NEPROUSTNÝ PRO TLAKOVOU VODU.

DETAIL IZOLACE U SLOUPU



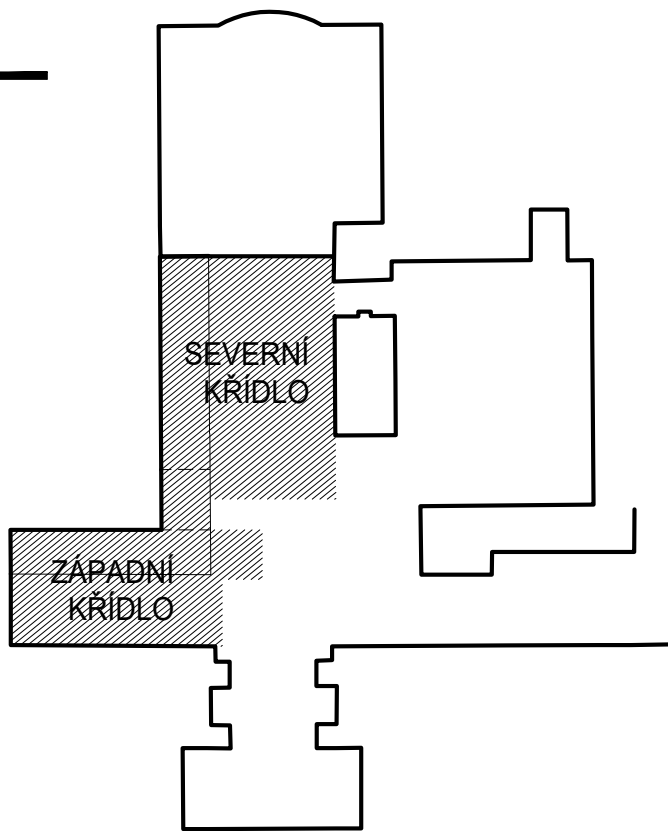
DETAIL IZOLACE U OBVOD. STĚNY



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ ZÁKLADOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ MONOLITICKÉ KONSTRUKCE, BETON TŘÍDY C25/30 XC2 (ZÁKLADOVÉ PASY A ZÁKLAD. DESKA), VYTUŽ. B. 500B, B. 500A (KARI. SÍTĚ), VIZ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- KONSTRUKCE URČENÉ K VYBOURÁNÍ (STÁVAJÍCÍ ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE)

SCHÉMA OBJEKTŮ



±0,000 = 214,100 m.n.m.

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum
LT PROJEKT PROJEKTANT A STAVEBNÍ KANCELÁŘ		Hlavní inženýr projektu: ING. JAN KOČMÁNEK Vedoucí projektanta zakázky: ING. MARTIN FORAL	Investor: NEMOCNICE KYJOV, p.o. Smluvní číslo 1247122 697 02 Kyjov
Prose:	Zpracovatel dle: LT PROJEKT a.s., Křofova 45, 616 00 Brno Tel.: +420 533 445 504 E-mail: ivo.prucha@ltpojekt.cz www: www.ltpojekt.cz		Autorizace:
Odpovědný projektant: ING. MARTIN FORAL	Vypracoval:	Kontroloval:	
	ING. IVO PRŮCHA	ING. MARTIN FORAL	
Akce: NEMOCNICE KYJOV URGENTNÍ PŘÍJEM		Zakázkové číslo: DPS 08 - 2022	
Datum:		10 - 2022	
Stupeň:		DPS	
Formát:		12 A4	
Objekt: PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU C1 A OBJEKTU C3		SO 01	
Obsah: PŮDORYS ZÁKLADY - NOVÝ STAV		SEVERNÍ KRÍDLA	
Měřítko:		1:50	
Číslo výkresu:		D.1.01.1-101b	