

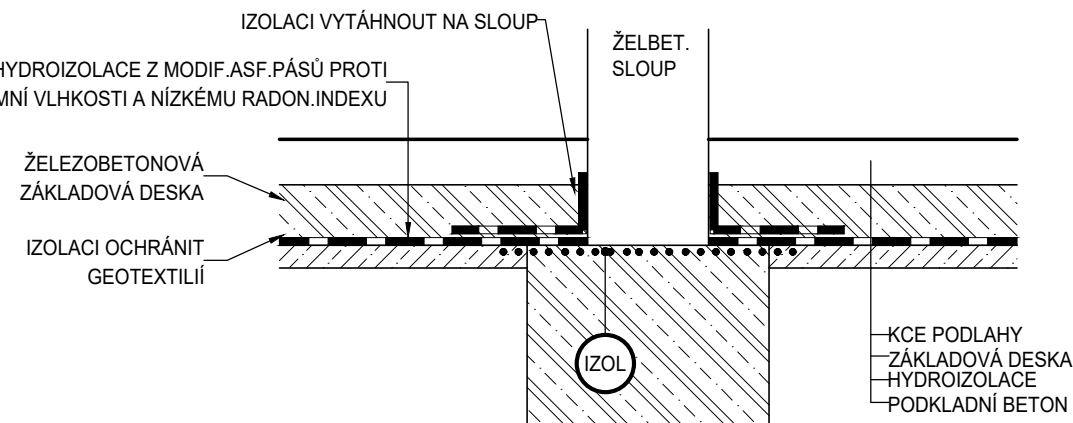
POZNÁMKA K PROVÁDĚNÍ HYDROIZOLACE

HYDROIZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI A RADONOVÉMU RIZIKU Z MODIFIKOVANÝCH ASF. PASŮ S VLOŽKOU ZE SKELNÉ TKANINY

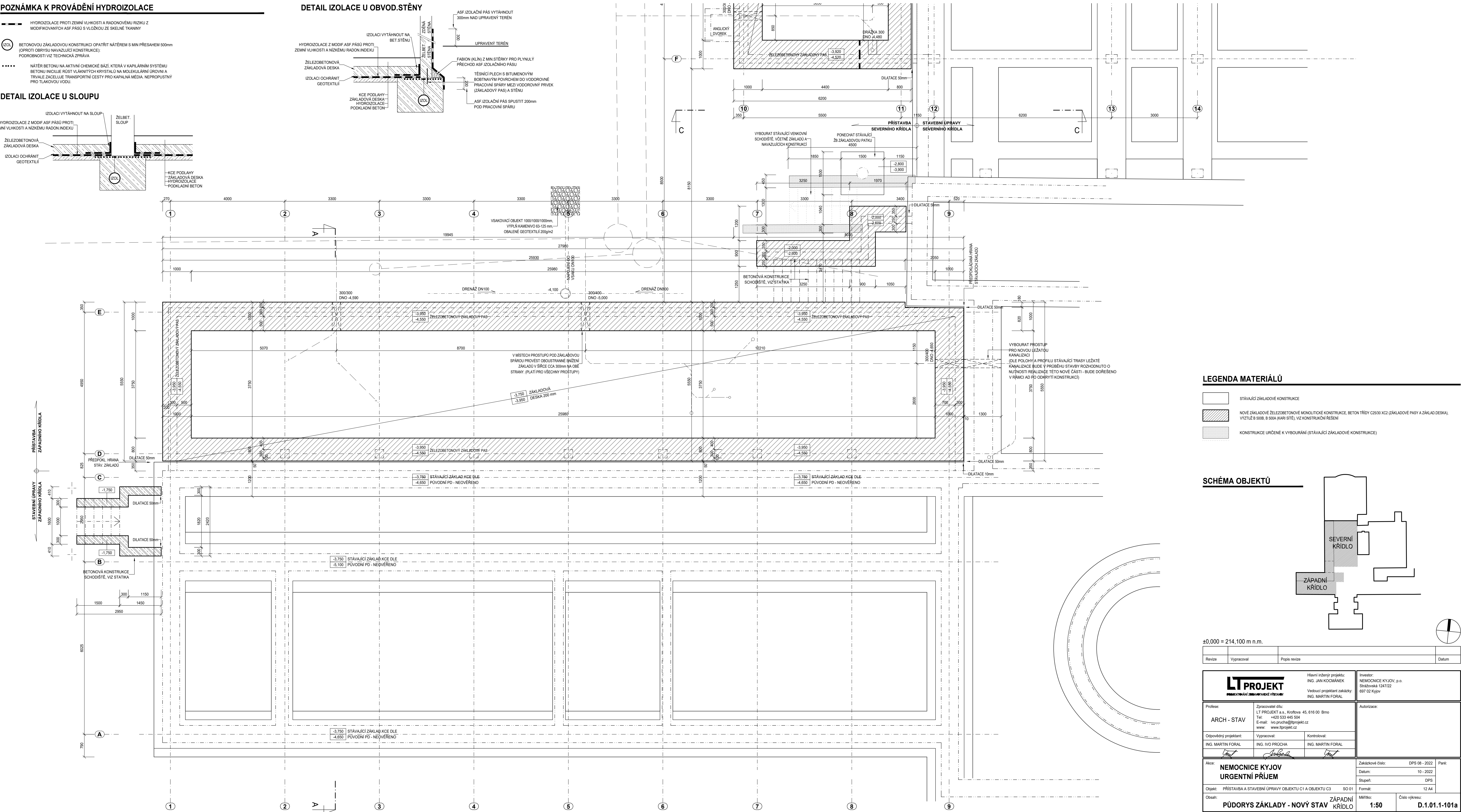
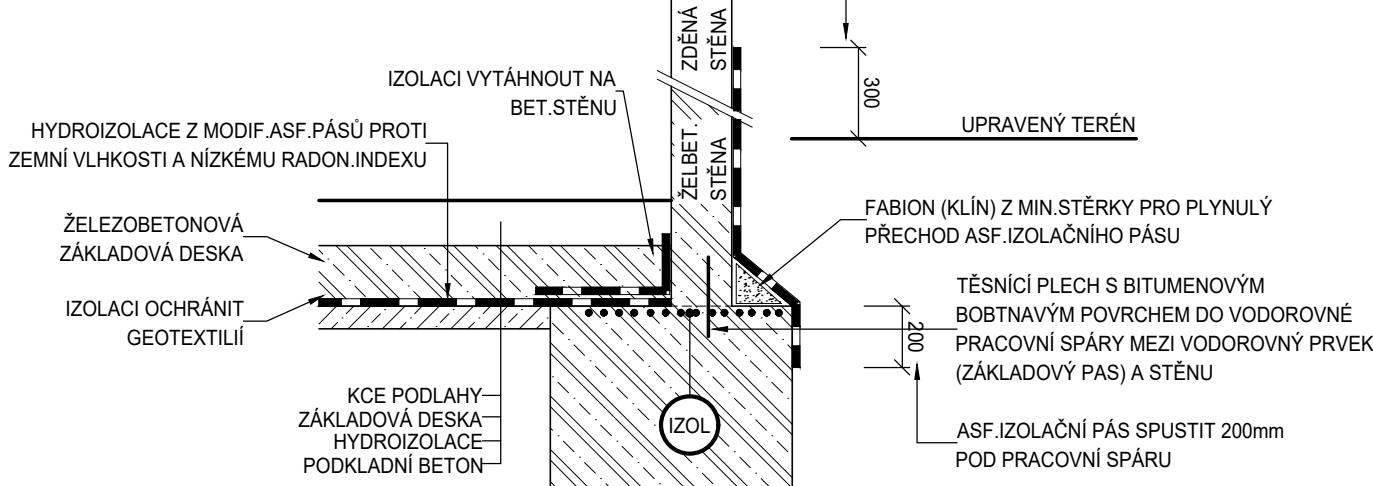
BETONOVOU ZÁKLADOVOU KONSTRUKCI OPATŘIT NATĚREM S MIN. PŘESAHEM 500mm (OPROTÍ OBRYSU NAVAZUJÍCÍ KONSTRUKCE), PODROBNOSTI VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

NATĚR BETONU NA AKTIVNÍ CHEMICKÉ BÁZI, KTERÁ V KAPILÁRNÍM SYSTÉMU BETONU INICIUJE RŮST VLAKNITÝCH KRYSTALŮ NA MOLEKULÁRNÍ ÚROVNI A TRVALE ZACELUJE TRANSPORTNÍ CESTY PRO KAPALNÁ MEDIA. NEPROPUSTNÝ PRO TLAKOVOU VODU.

DETAIL ISOLACE U SLOUPU



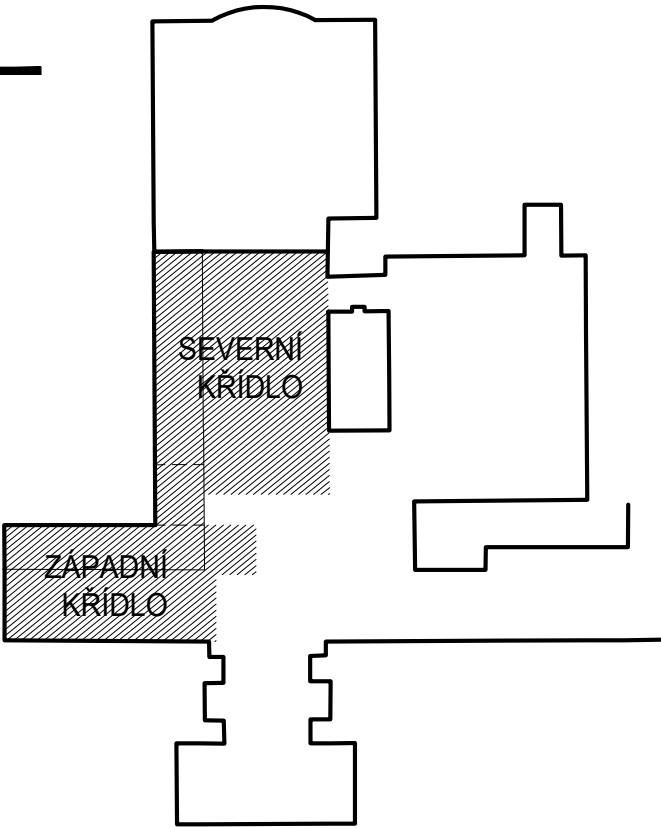
DETAIL ISOLACE U OBVOD. STĚNY



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ ZÁKLADOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ MONOLITICKÉ KONSTRUKCE, BETON TŘÍDY C25/30 XC2 (ZÁKLADOVÉ PASY A ZÁKLAD. DESKA), VÝZTUŽ B 500B, B 500A (KARI. SÍŤE), 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 PROJEKTOVÁNÍ ZÁKLADOVÝCH VÝSTAV		Hlavní inženýr projektu: ING. JAN KOČMÁNEK Vedoucí projektant zakázky: ING. MARTIN FORAL	Investor: NEMOCNICE KYJOV, p.o. Skládková 1247/22 697 02 Kyjov
Profese: ARCH - STAV	Zpracovatel dlu: LT PROJEKT a.s., Křofova 45, 616 00 Brno Tel: +420 533 445 504 E-mail: lvo.prouha@lprojezt.cz www: www.lprojezt.cz		Autorizace:
Odpovědný projektant: ING. MARTIN FORAL	Vypracoval: ING. IVO PRŮCHA	Kontroloval: ING. MARTIN FORAL	
Akce: NEMOCNICE KYJOV URGENTNÍ PŘÍJEM		Zakázkové číslo: DPS 08 - 2022	Paré: 10 - 2022
Objekt: PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU C1 A OBJEKTU C3		Stupeň: DPS	
Obsah: PŮDORYS ZÁKLADY - NOVÝ STAV		Měřítko: 1:50	Číslo výkresu: D.1.01.1-101a