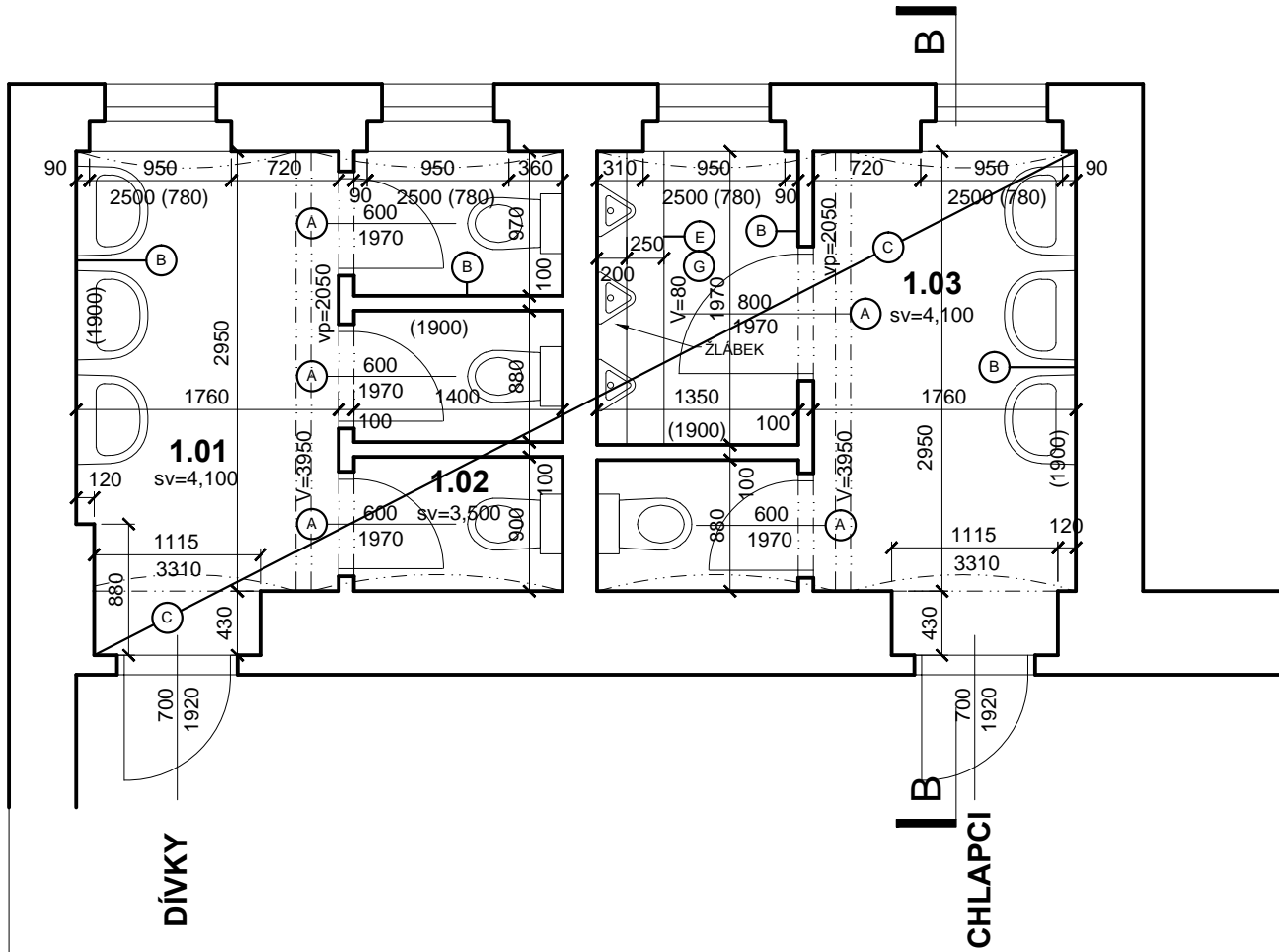
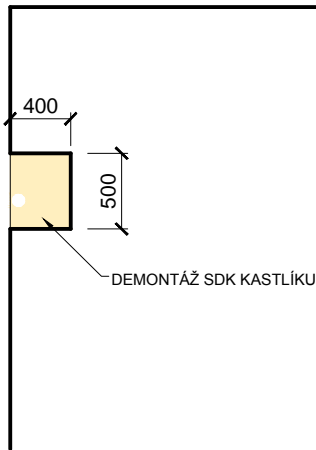


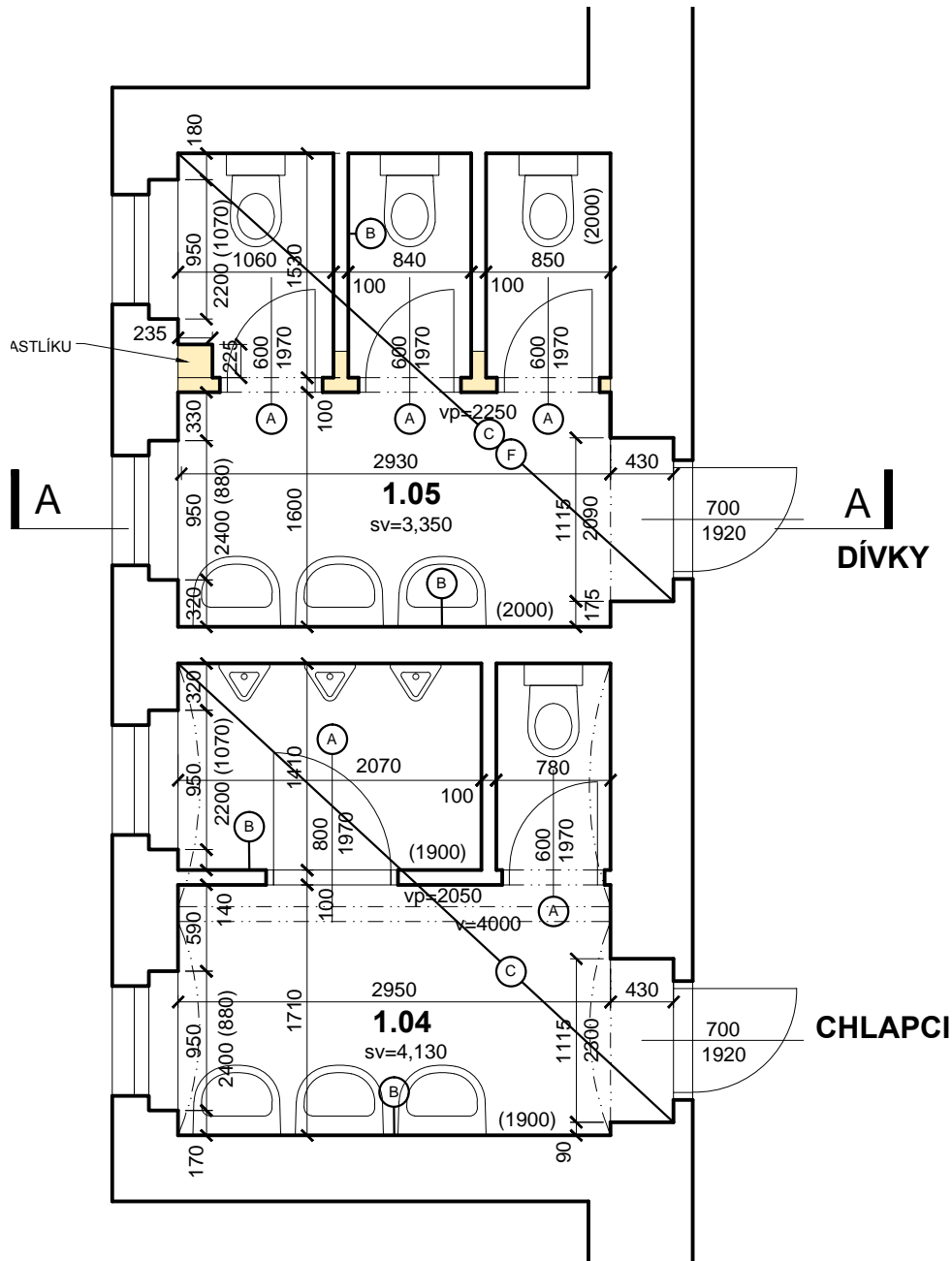
B



C



A



LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZDIVO STÁVAJÍCÍ
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE V POHLEDU
- HRANICE STAVBY

POZNÁMKY:

VZHELEDM K CHARAKTERU STAVBY REKONSTRUKCE JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘOVAT NA STAVBĚ A ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ZJIŠTĚNÉ PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM  
U BOURANÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ JEJICH NOSNOU FUNKCI, V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTÍ NUTNĚ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA STATIKA.  
KÓTY BOURANÝCH KONSTRUKCÍ MAJÍ INFORMATIVNÍ CHARAKTER, OSAZENÍ NOVÝCH PRVKŮ DLE NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ  
VEŠKERÉ PROSTUPY A DRÁŽKY PRO VEDENÍ INSTALACÍ BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ  
STĚNY, STROP: MALBA ODSTRANĚNA V PLNĚM ROZSAHU VČETNĚ NESOUDRŽNÉ OMÍTKY

TATO DOKUMENTACE NENAHAZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI.  
NEDILNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JSOU DETAILS A TECHNICKÁ ZPRÁVA

POSTUP BOURACÍCH PRACÍ A DEMONTÁŽÍ

PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ A DEMONTÁŽÍ NUTNO ODPOJIT VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A ZAŘÍZENÍ !!!

- DEMONTÁŽ DVEŘNÍHO KŘÍDLA, VČ. ZÁRUBNĚ
- VYBOURAT KOMPLET KERAMICKÝ OBKLAD, VČ. LEPIDLA
- VYBOURÁNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY PODLAHY, VČ. LEPIDLA A PODKLADU Z BETONOVÉ MAZANINY TL. cca 100MM
- VYBOURAT KOMPLETNĚ SKLADBU PODLAHY NA ZEMINU, DO HLOUBKY cca 485MM OD ČISTÉ PODLAHY 1.PP
- DEMONTÁŽ VĚTRACÍ MŘÍŽKY / VENTILÁTORU
- VYBOURAT PODEZDÍVKY SPRCHA, PISOÁRY
- DEMONTÁŽ SDK PODHLEDU
- DEMONTÁŽ PODLAHOVÝCH VPUSTÍ

SOUČÁSTÍ BOURACÍCH PRACÍ JE I DEMONTÁŽ VEŠKERÉHO VYBAVENÍ, MÝDELNÍKŮ, ZÁSOBNÍKŮ PAPIRU, KOŠŮ NA PAPIRY, ZÁSOBNÍKŮ TOALETNÍHO PAPIRU, REVIZNÍCH DVÍREK, VEŠKERÝCH ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ APOD.

3rk

generální projektant a autoři:  
Ing. Radek Krýza  
Ing. arch. Vadim Shaptala

název a místo stavby:  
**STAVEBNÍ ÚPRAVY HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ**  
ZŠ MARJÁNKA, Bělohorská 52/417, Praha 6

investor:  
Úřad městské části Praha 6, Čs. armády 601/23, Praha 6

část:  
**ARC - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ**

zodp. p:  
Ing. Radek Krýza

výkres:  
**PŮDORYS 1.NP - BOURÁNÍ**

stupeň:  
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

datum:  
**3/2015**

měřítko:  
**1:50**

paré:

číslo výkresu:  
**MAR\_DPS\_ARC\_B101\_00**