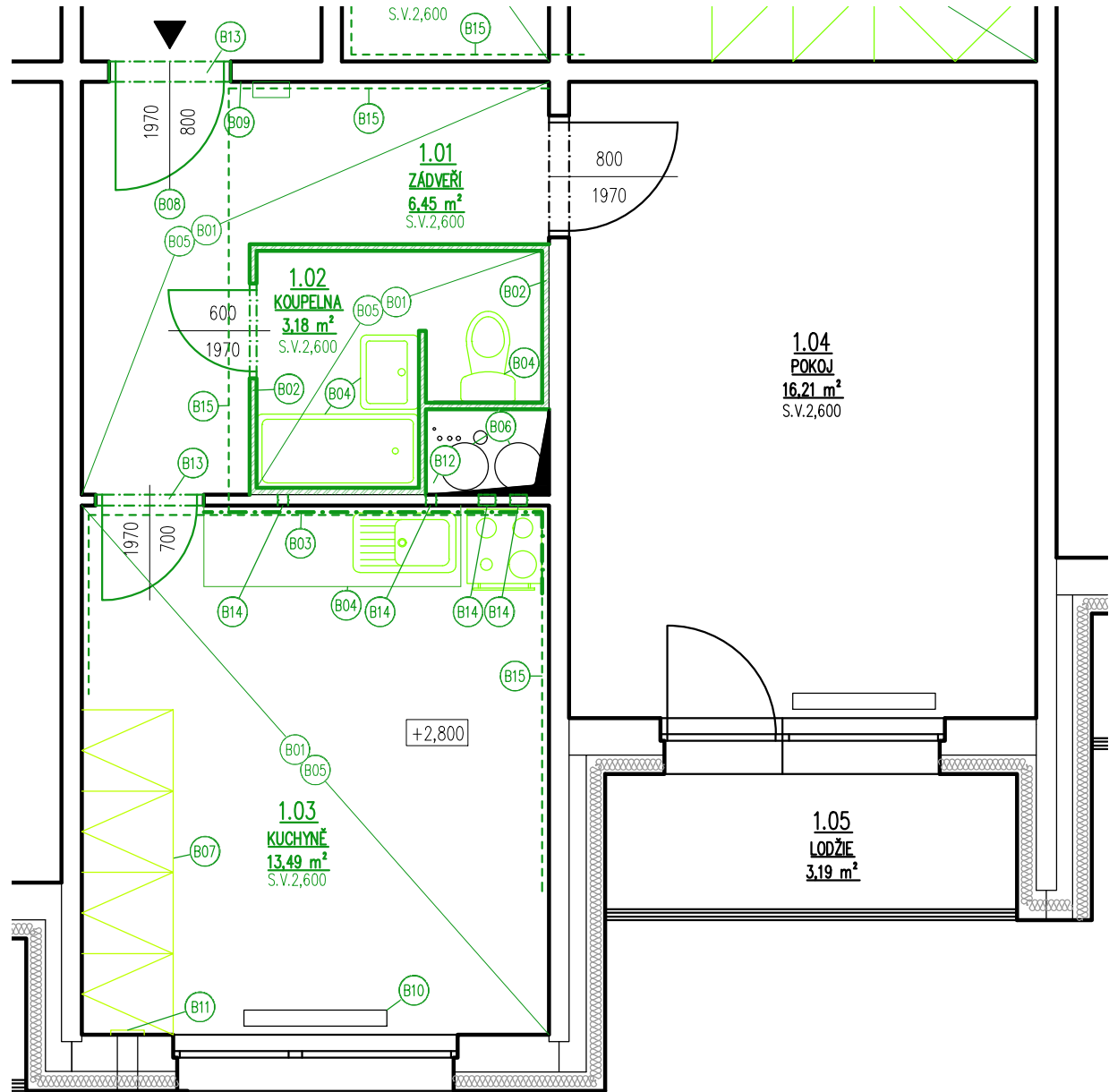


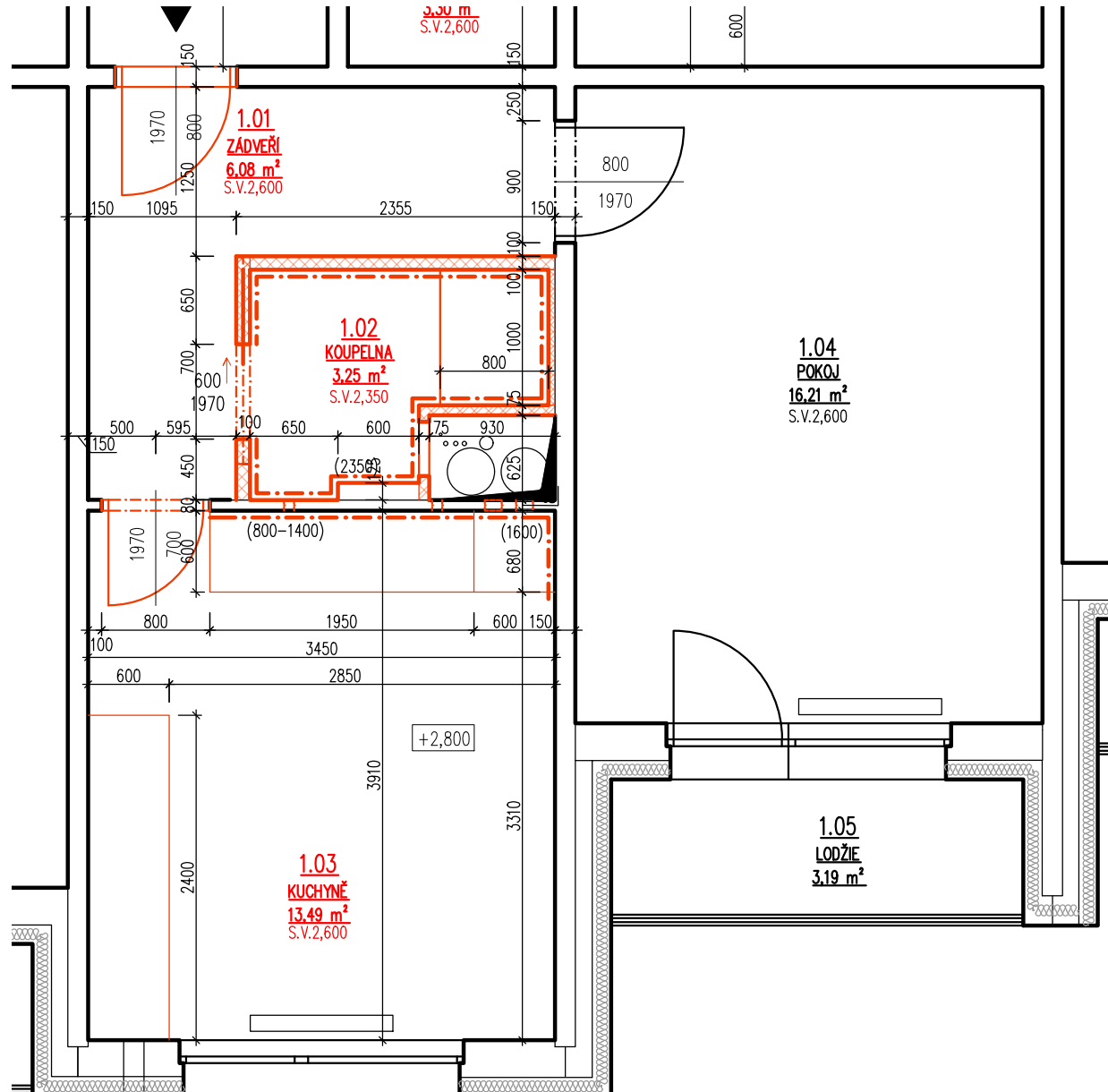
PŮDORYS BYTOVÉ JÁDRO TYP Č.1-P – M 1:50  
BOURACÍ PRÁCE



BOURACÍ PRÁCE – LEGENDA MÍSTNOSTÍ – BYT 1+1 – TYP Č.1

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	PODLAHA	STĚNY	PODHLIED/STROP	POZNÁMKA
1.01	ZÁDVEŘÍ	6,08	PVC	VPC ŠTUK OMÍTKA	VPC ŠTUK OMÍTKA	
1.02	KOUPELNA+WC	3,25	KER.DLAŽBA	KER. OBKLAD	KAZETOVÝ STROP	KER.OBK.
1.03	KUCHYNĚ	13,49	PVC	VPC ŠTUK OMÍTKA	VPC ŠTUK OMÍTKA	KER.OBK., ZA KL.
1.04	POKOJ	16,21	PVC	VPC ŠTUK OMÍTKA	VPC ŠTUK OMÍTKA	
1.05	LODŽIE	3,19	KER.DLAŽBA	VPC ŠTUK OMÍTKA	VPC ŠTUK OMÍTKA	

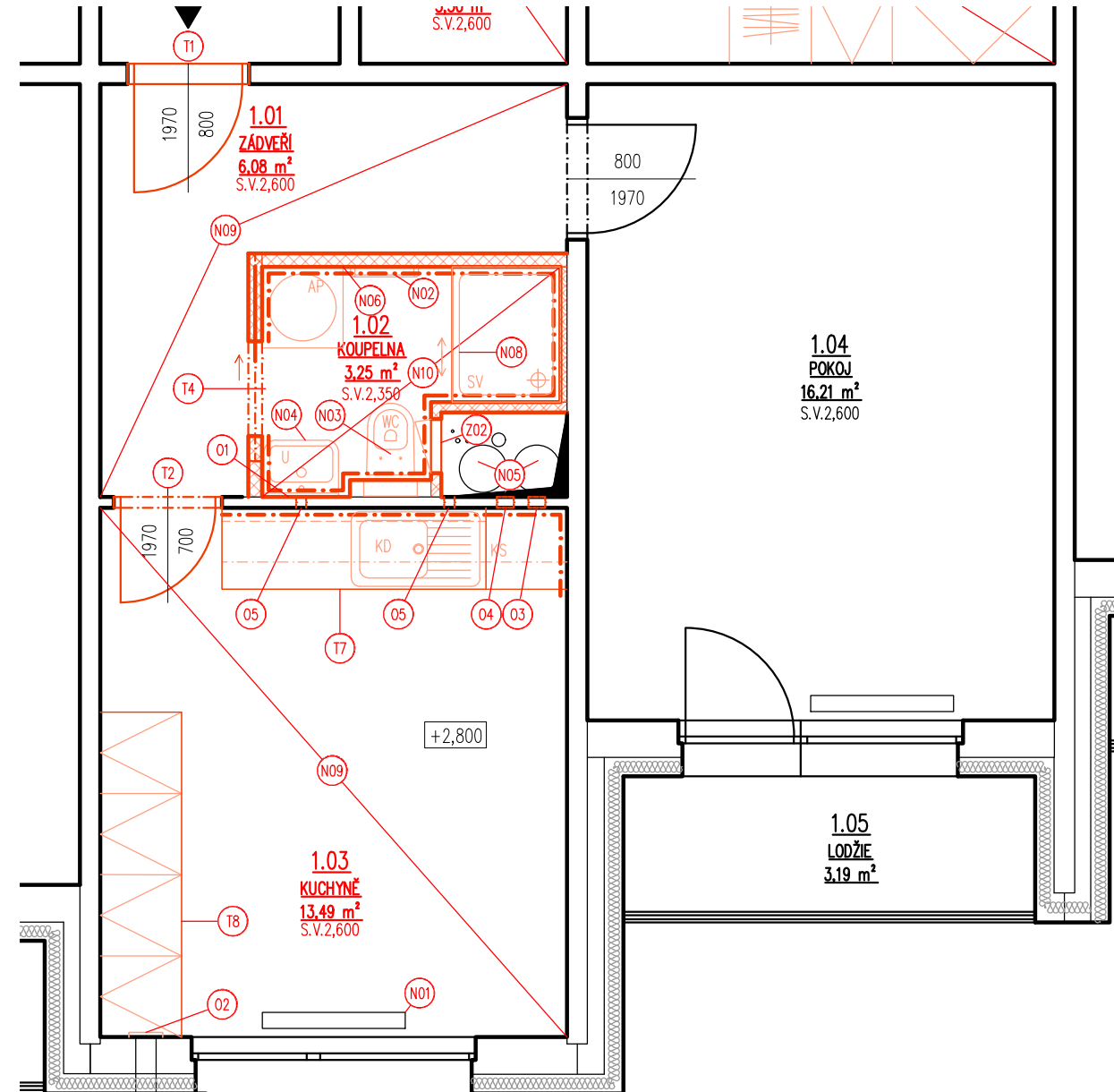
PŮDORYS BYTOVÉ JÁDRO TYP Č.1-P – M 1:50  
NOVÝ STAV – VARIANTA VANA – STAVEBNÍ KONSTRUKCE



NOVÝ STAV – LEGENDA MÍSTNOSTÍ – BYT 1+1 – TYP Č.1

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	PODLAHOVÁ	STĚNY	PODHLIED/STROP	POZNÁMKA
1.01	ZÁDVEŘÍ	6,08	P1 PVC	VPC ŠTUK OMÍTKA	VPC ŠTUK OMÍTKA	
1.02	KOUPELNA+WC	3,25	P2 KER.DLAŽBA	KER. OBKLAD	S1 SDK PODHLED	KER.OBK.V.2,2 m
1.03	KUCHYNĚ	13,49	P1 PVC	VPC ŠTUK OMÍTKA	VPC ŠTUK OMÍTKA	KER.OBK., ZA KL.
1.04	POKOJ	16,21	PVC	VPC ŠTUK OMÍTKA	VPC ŠTUK OMÍTKA	
1.05	LODŽIE	3,19	KER.DLAŽBA	VPC ŠTUK OMÍTKA	VPC ŠTUK OMÍTKA	

PŮDORYS BYTOVÉ JÁDRO TYP Č.1-P – M 1:50  
NOVÝ STAV – VARIANTA VANA – PSV A ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY



LEGENDA HMOT:

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO TL. 100, 150 mm
- BETONOVÉ PANELY
- STÁVAJÍCÍ PANELOVÉ SENDVIČOVÉ ZDIVO TL. 250 mm S DODATEČNÝM ZATEPLENÍM, TL. NEOVĚŘENA
- BOURANÉ ZDIVO TL. 80 mm
- ŽELEZOBETON
- BOURANÉ LEHKÉ PŘÍČKY TL. 50 mm
- HPL V HLINIKOVÝCH PROFÍLECH
- PŘÍZDÍVKA TL. 50 mm
- PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE 50/249/599, NA SYSTÉMOVOU MALTU
- NOVÉ PŘÍČKY TL. 75 mm
- PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE 75/249/599, NA SYSTÉMOVOU MALTU
- NOVÉ PŘÍČKY TL. 100 mm
- PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE 100/249/599, NA SYSTÉMOVOU MALTU

POPIS NOVÝCH PRACÍ:

- N01 – NOVÝ NÁTĚR OTOPNÉHO TĚLESA A POTRUBÍ MIN. VE 2 VRSTVÁCH, BARVA BÍLÁ
- N02 – ELEKTRICKÝ TOPNÝ ZEBŘÍK S INTEGROVANÝM REGULÁTOREM TEPLoty VIZ PROFESSE ESI, ROZMĚR 450/1130
- N03 – INSTALAČNÍ WC MODUL PRO BYT TYP 3 – DUOFIX PRO MONTÁŽ DO JÁDRA S SDK PŘEDSTĚNOU TL. 2X12,5MM; PRO BYT TYP 1 A 2 – KOMBIFIX PRO MONTÁŽ NA STĚNU DO INSTALAČNÍ PŘÍZDÍVKY; ZÁVĚSNÁ WC MISA; SEDÁTKO SE ZPOMALOVAČEM (SOFT CLOSE) VIZ PROFESSE ZTI
- N04 – KERAMICKÉ UMYVADLO Š. 550 MM VIZ PROFESSE ZTI
- N05 – NOVÁ POŽÁRNÍ IZOLACE VZT POTRUBÍ, MW TL. 40 MM – VIZ PROFESSE VZT
- N06 – NÁPOJENÍ PRAČKY NA VODOVOD A KANALIZACI VIZ PROFESSE ZTI
- N07 – BYT TYP 3 – VARIANTA AKRYLÁTOVÁ VANA 1600/700 S PODEZDÍVKOU Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 50 MM, VČ. REVIZNÍHO OTVORU 300/200 PRO SIFON POMOCÍ MAGNETŮ POD KERAMICKÝM OBKLADEM
- N08 – BYT TYP 1,2 SPRCHOVÁ VANIČKA Z LITÉHO MRAMORU 1000/800 S POSUVNOU SKLENĚNOU ZASTĚNOU Z NEPRŮHLÉDNÉHO SKLA, BYT TYP 3 VARIANTA SPRCHOVÁ VANIČKA Z LITÉHO MRAMORU 900/900 S POSUVNOU SKLENĚNOU ZASTĚNOU Z NEPRŮHLÉDNÉHO SKLA
- N09 – OMÍTKY STĚN A STROPŮ BUDOU VYSPRAVENY V ROZSAHU 30%
- N10 – NOVÉ SDK PODHLEDY
  - PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE BUDOU V KAŽDÉ DRUHÉ ŘADĚ "ŠARU" KOTVENY NEREZOVOU KOTVOU KE STÁVAJÍCÍMU ŽB PANELU
  - PROSTOR MEZI PŘÍČKOU A STROPNÍM panelem BUDE VYTMELEN PU PĚNOU
  - SPÁRA MEZI OBKLADEM A DLAŽBOU BUDE VYPLNĚNA SANITÁRNÍM SILIKONEM V BARVĚ SPÁROVACÍ HMOTY
  - STĚNY KOLEM VANY NEBO SPRCHOVÉHO KOUTU BUDOU OPATŘENY HYDROIZOLAČNÍ STĚRKOU DO V. 2 M, VČ. KOUTOVÝCH BANDÁŽÍ
  - NOVÉ OMÍTKY BUDOU OPATŘENY BÍLOU VÝMALBOU MIN. VE 2 VRSTVÁCH, VČ. PŘÍPRAVY PODKLADU
  - KER. OBKLAD ROZMĚRU 400/200, OBKLADY V KUCHYNI BUDOU UKONČENY HLINIKOVOU LIŠTOU (TL. DLE OBKLADU)
  - VEŠKERÉ VNĚJŠÍ ROHY OBKLADŮ V (PŘÍZDÍVKY, VANA) BUDOU OPATŘENY HLINIKOVOU LIŠTOU
  - INSTALACE NOVÝCH VENTILÁTORŮ A KONCOVÝCH PRVKŮ VZDUCHOTECHNIKY VE VŠECH ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH
  - INSTALACE NOVÝCH ZÁSUVK, VYPÍNAČŮ, A SVITIDLA

POPIS BOURACÍCH PRACÍ:

- B01 – ODSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY PODLAHY NA BETONOVOU MAZANINU
- B02 – VYBOURÁNÍ PŘÍČEK (UMAKART), VČETNĚ DVEŘÍ, REVIZNÍCH DVĚŘEK A PODHLEDU
- B03 – VYBOURÁNÍ KERAMICKÉHO OBKLADU ZA KL
- B04 – DEMONTÁŽ A ODSTRANĚNÍ SANITÁRNÍCH A VESTAVNÝCH ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ (WC, UMYVADLO, VANA, KUCHYŇSKÁ I SPOTŘEBIČI, SKŘÍNĚ)
- B05 – ŠETRNĚ ODSTRANĚNÍ NESOUDRŽNÝCH OMÍTEK STĚN A STROPŮ (30%), VČ. PŘÍPADNÝCH TAPET A ESP OBKLADŮ
- B06 – DEMONTÁŽ IZOLACE VZT POTRUBÍ
- B07 – DEMONTÁŽ SKŘÍNĚ (SPIŽNÍ POPŘÍPADĚ ŠATNÍ)
- B08 – VYBOURÁNÍ VSTUPNÍCH DVEŘÍ DO BYTU, VČETNĚ ZÁRUBNĚ
- B09 – DEMONTÁŽ, USCHOVÁNÍ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ DOMOVNÍHO TELEFONU
- B10 – ODSTRANĚNÍ VRSTEV LAKU Z OTOPNÉHO TĚLESA A STOUPAČÍHO POTRUBÍ (BEZ DEMONTÁŽE TĚLESA)
- B11 – DEMONTÁŽ VNITŘNÍHO KRYTÍ VĚTRACÍHO OTVORU (2X)
- B12 – JEMNÉ OČIŠTĚNÍ BETON, POŽÁRNÍ PŘEPÁŽKY OD STAVEBNÍ SUTI
- B13 – DEMONTÁŽ DVEŘNÍCH PRAHŮ
- B14 – JÁDROVÉ VÝVRTY
- B15 – DŘÁŽKY V PODLAZE PRO ROZVODY ELE

POZNÁMKA:  
– ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO, PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM PŘI PROVÁDĚNÍ DILA.  
– SKUTEČNÉ SKLADBY A STAV NEBYLY OVĚŘENY SONDOU, ALE POUZE ODHADEM DLE MÍSTNÍCH POMĚRŮ.  
– ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VYMĚRY PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY.  
0,000=318,000 m n.n.m. BpV

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík	<div>MEHAR</div> <div>PROJEKT</div> <div>Lazaretní 610/11, 615 00 Brno</div>	
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík		
vypracoval	Ing. Martin Paleček		
investor	Statutární město Brno, MČ Brno-Bystřice		
místo stavby	Rerychova 1074/14, 635 00 Brno-Bystřice, p.č. 7009, k.ú. Bystřice 411744	<div>datum</div> <div>11/2025</div> <div>formát</div> <div>A3</div> <div>č. zakázky</div> <div>25_026</div> <div>stupeň</div> <div>DPS</div> <div>měřítko</div> <div>1:50</div> <div>obsah výkresu</div> <div>číslo výkresu</div> <div>číslo paré</div>	
akce	REKONSTRUKCE BYTOVÝCH JADER V OBCNÍM PANELOVÉM DOMĚ RERYCHOVA 14, BRNO-BYSTRICE		
D.1.1	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
TYP Č.1 - BYT 1+1 P			