

STAVEBNÍ PRÁCE 1 (SP1)

- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ / umyvadlo, WC /
- VYBOURÁNÍ ČÁSTI PŘÍČKY VČETNĚ DVEŘÍ A ZÁRUBNÍ
- VÝMĚNA STOUPACHO POTRUBÍ VODY A KANALIZACE
- VYBOURÁNÍ STĚNY V INSTALAČNÍM JÁDRU A JEJÍ OPĚTOVNÉ PROVEDENÍ Z POROBETONU/ PŘEDPOKLADANÁ PLOCHA 2,5m2/ PRO VÝMĚNU STOUPACHO POTRUBÍ, OSADIT REVIZNÍ DVÍŘKA 300/300mm.
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH OBKLADŮ A DLAŽBY
- OSAZENÍ NOVÝCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A VÝTOKOVÝCH BATERÍ / sprchový kout s čelní zástěnou s posuvnými dveřmi, závěsné WC/
- VÝMĚNA ROZVODŮ VODY A KANALIZACE / připojení ZP /
- MALBA STĚN A STROPŮ – 2x
- NATŘENÍ ZÁRUBNÍ
- NOVÉ OBKLADY A DLAŽBA
- DOPOUENÍ STÁV. ROZVODŮ Z KUCHYNĚ POD STROPEM
- NOVÉ ROZVODY ELEKTRO / vypínače 2x,zásuvka 1x, kabely v dl.6m – zahrnuto v rozpočtu, rozmístění dle požadavku investora /

STAVEBNÍ PRÁCE 11 (SP1)

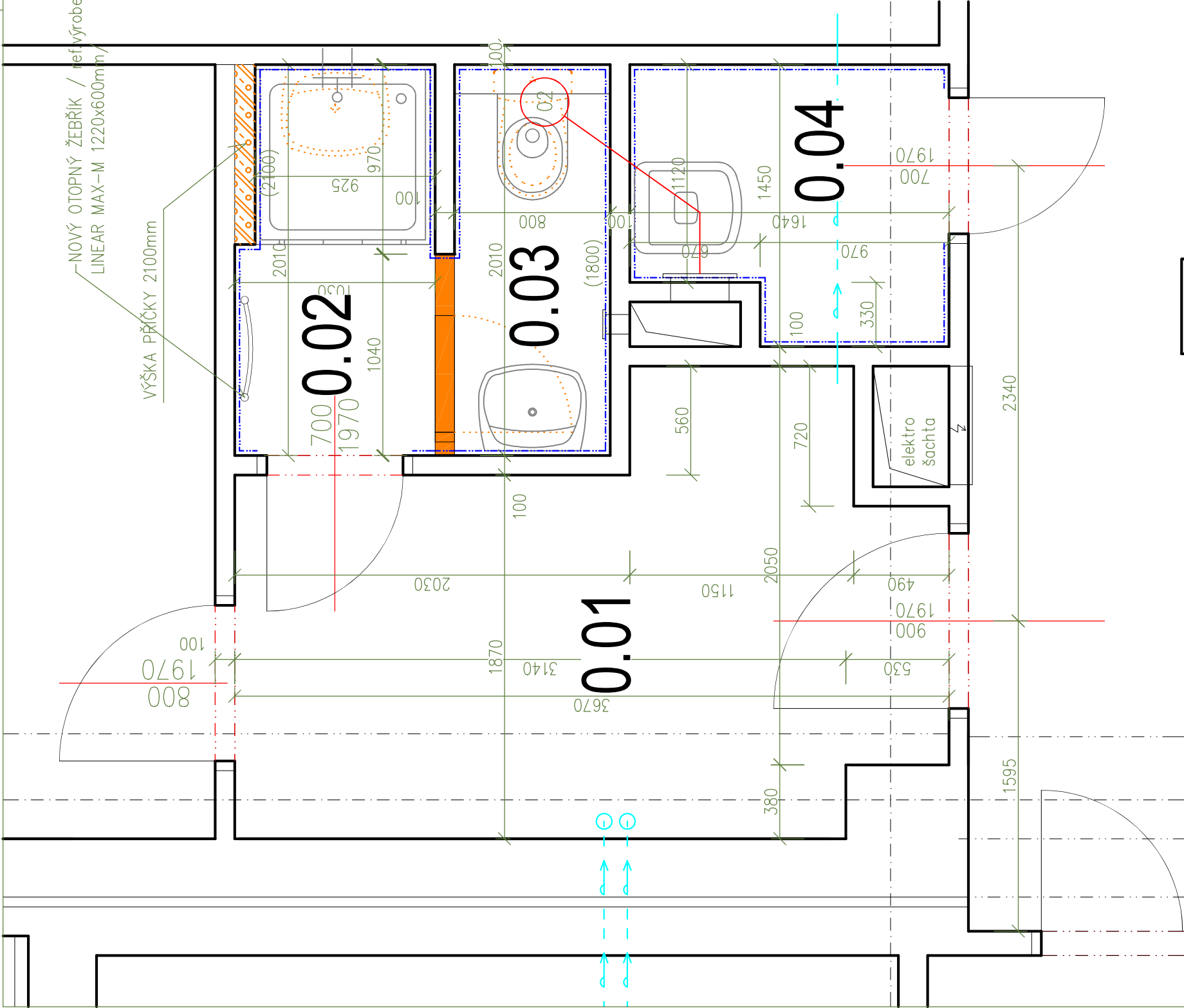
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ / VÝLEVKA /
- VÝMĚNA STOUPACHO POTRUBÍ VODY A KANALIZACE
- VYBOURÁNÍ STĚNY V INSTALAČNÍM JÁDRU A JEJÍ OPĚTOVNÉ PROVEDENÍ Z POROBETONU/ PŘEDPOKLADANÁ PLOCHA 2,5m2/ PRO VÝMĚNU STOUPACHO POTRUBÍ, OSADIT REVIZNÍ DVÍŘKA 300/300mm.
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH OBKLADŮ A DLAŽBY POUZE V NEJUTNĚJŠÍ MÍŘE / PŘEDPOKLAD 1m2 DLAŽBY, 2m2 OBKLADU /
- OSAZENÍ NOVÝCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A VÝTOKOVÝCH BATERÍ / VÝLEVKA /
- VÝMĚNA ROZVODŮ VODY A KANALIZACE / připojení ZP /
- MALBA STĚN A STROPŮ – 2x
- NATŘENÍ ZÁRUBNÍ
- NOVÉ OBKLADY / V MÍSTĚ INSTALAČNÍ ŠACHTY A PO DRÁŽCE NOVÝCH POTRUBÍ, DLAŽBA V MÍSTĚ PODLAHY
- DOPOUENÍ STÁV. ROZVODŮ Z KUCHYNĚ POD STROPEM
- NOVÉ ROZVODY ELEKTRO / vypínače 2x,zásuvka 1x, kabely v dl.6m – zahrnuto v rozpočtu, rozmístění dle požadavku investora /

- KOMPLETNÍ VYBOURÁNÍ PODLAHY AŽ NA PODKLADNÍ BETON
- PROVEDENÍ HYDROIZOLACE Z 1xAP
- PODLAHOVÝ POLYSTYREN TL.40mm / DLE TL.PODLAHY /
- CEMENTOVÝ POTĚR TL.50–60MM S KARI SÍTÍ 150/150/5mm
- HYDROIZOLAČNÍ DVOUSLOŽKOVÁ MALTA
- NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA

- VYBOURÁNÍ PODLAHY POUZE V NEJUTNĚJŠÍ MÍŘE PRO NÁPOJENÍ VÝLEVKY / PŘEDPOKLAD 1m2/
- OPRAVA POŠKOZENÉ HYDROIZOLACE
- VÝPLŇ DRÁŽKY RYCHLESCHNOUCÍM CEM.POTĚREM
- NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA DO TMELU V OPRÁVENÉ ČÁSTI / PŘEDPOKLAD 1m2/

SP0.1

SP0.4



Tabulka místností

Číslo	Název	Plocha [m²]	Plocha [m²]
0.01	CHODBA	7,23	
0.02	PŘEDSÍŇ WC	2,07	SP1
0.03	WC	1,61	SP1
0.04	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,16	SP11

Celková plocha [m²]: 13,06

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

BOURANÉ KONSTRUKCE

PŘÍČKA Z POROBETONU TL.100mm

SP0.1

SP0.4

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	STAVO
ING.PAVEL KŘEHLÍK	ING.KŘEHLÍK	THERM
<i>Křehlík</i>		PROJEKCE
OBEC: HAVLÍČKŮV BROD	KRAJ: VYSOČINA	
INVESTOR: Kraj Vysočina,Jihlava, Žižkova 1882/57, PSČ 586 01		
OA a HŠ HAVLÍČKŮV BROD		
– OPRAVA ZTI INTERNÁTU		
VÝKRES:		
PŮDORYS 1.NP_MÍSTNOSTI 0.1–0.4		
STUPEŇ:	DPS	
DATUM:	BŘEZEN 2023	
ZAK.ČÍSLO:	23 004	
MĚŘÍTKO:	Č.V.	S.6