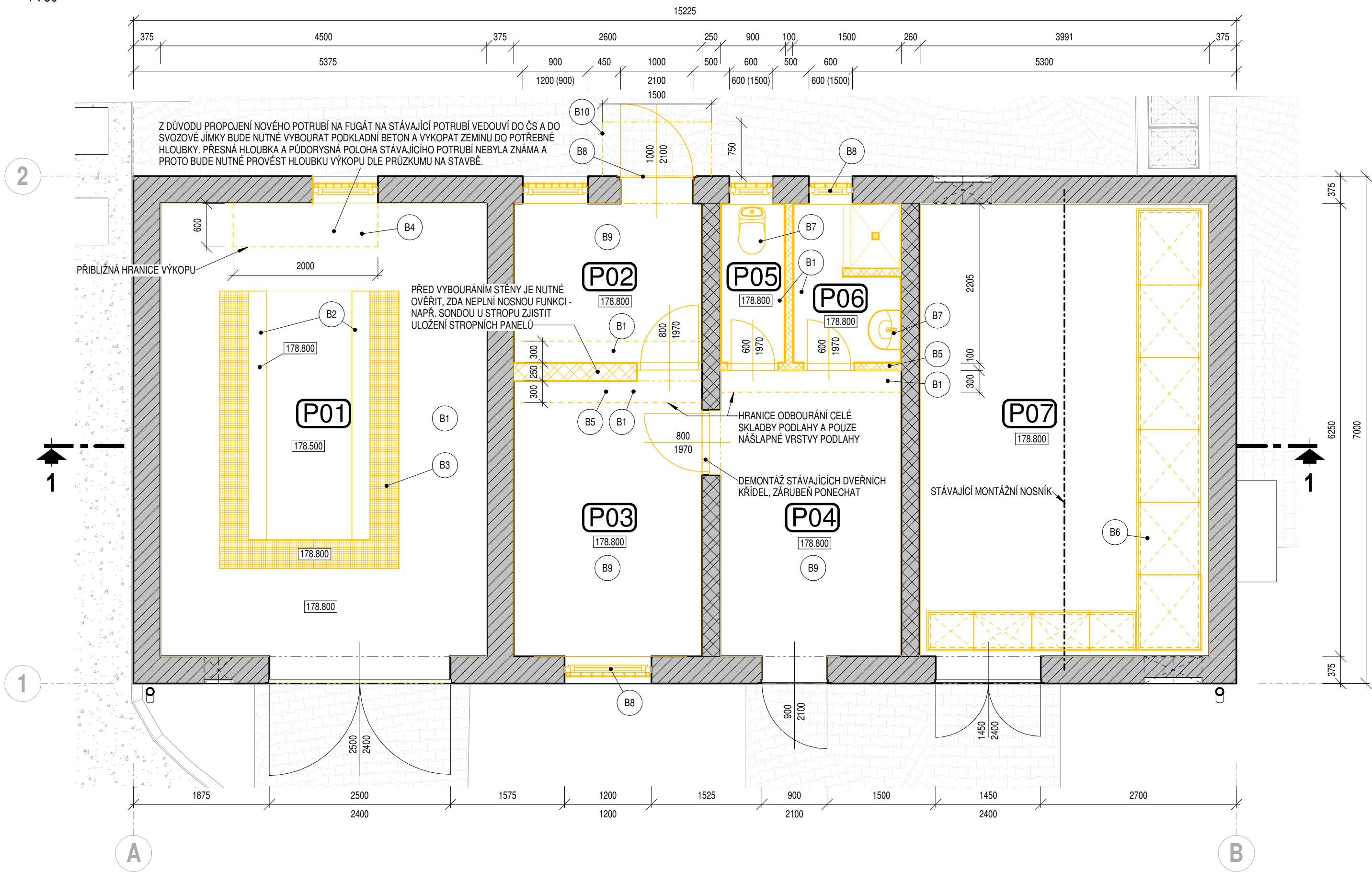


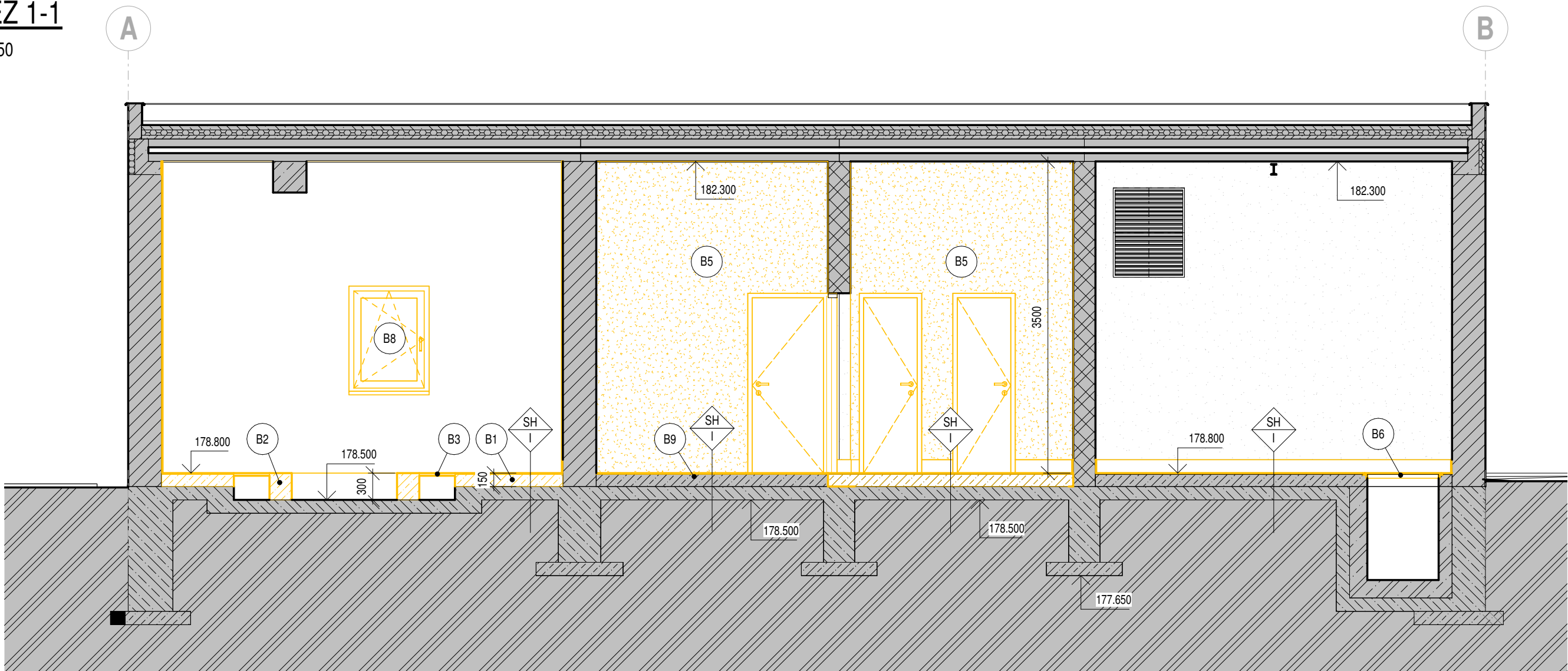
PŮDORYSNÝ ŘEZ

1 : 50



ŘEZ 1-1

1 : 50



POZNÁMKA

- ZAKRESLENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU OBJEKTU BYLO ČÁSTEČNĚ PŘEVZATO Z PŮVODNÍ DOKUMENTACE. BYLA TAKÉŽ PROVEDENA OBLÍDKA A ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ A ROZDÍLY MEZI STÁVAJÍCÍ PD A SKUTEČNOSTÍ BYLY V TOMTO PROJEKTU ZOHLEDNĚNY. SKUTEČNÉ ROZMĚRY SE MOHOU OD TĚTO DOKUMENTACE LIŠIT, PROTO JE NUTNÉ PŘED PROVÁDĚNÍM STAVEBNÍCH PRACÍ OVĚŘIT DLE POTŘEBY SKUTEČNÉ ROZMĚRY A SKLADBY KONSTRUKCÍ PŘÍMO NA STAVBĚ.
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO TECHNOLOGICKÉHO VYBAVENÍ BUDE PROVEDENO V RÁMCI DODÁVKY TECHNOLOGIE. POTRUBÍ V PROSTUPECH PŘES KONSTRUKCE STĚN BUDE ODŘEZÁNO U LICE STĚNY. V RÁMCI STAVBY BUDE PROVEDENO VYVRTÁNÍ NOVÉHO PROSTUPU - VIZ LEGENDA PROSTUPU. NOVÉ POTRUBÍ PŘES KONSTRUKCE STĚN BUDE VEDENO V OSE STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ.
- VEŠKERY VYBOURANÝ MATERIÁL, KTERÝ NEBUDE DÁLE NA STAVBĚ VYUŽIT, BUDE ODVEZEN A ULOŽEN NA ŘÍZENOU SKLÁDKU. OCELOVÉ KONSTRUKCE, PO ODSOUHLASENÍ INVESTORA, BUDOU ODVEZENY NA SBĚRNÝ DVŮR.
- PŘESNÝ POPIS PRACÍ BUDE POPSÁN V DALŠÍM STUPNI PD.

LEGENDA MATERIÁLU

- ŽELEZOBETON
- PODKLADNÍ BETON, BETONOVÁ MAZANINA
- SPÁDOVÝ BETON
- OBVODOVÉ ZDIVO Z KERAM. TVÁRNIC OKD 36
- NENOSNÉ PŘÍČKY Z CIHEL DUTINOVÝCH Pk-Cd
- TEPELNÁ IZOLACE - POLYSTYREN / HERAKLIT
- ZEMINA ROSTLÁ
- ZEMNÍ NÁSYP
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE PONECHANÉ

SKLADBY KONSTRUKCÍ

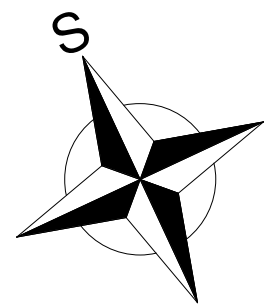
- PODLAHA PŘÍZEMÍ
  - KERAMICKÁ DLAŽBA / PVC - TL. CCA 20 mm
  - BETONOVÁ MAZANINA - TL. CCA 130 mm
  - HYDROIZOLACE
  - PODKLADNÍ BETON - TL. 150 mm
  - ZÁSYP MEZI ZÁKL. PASY - HUTNĚNÝ
  - ROSTLÁ ZEMINA

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - STÁVAJÍCÍ STAV

OZNAČ.	ÚČEL	PLOCHA (m2)	SKLADBA PODLAHY	ÚPRAVY POVRCHŮ		
				PODLAHA	STĚNY	STROP
P01	KALOUSOVNA	27.92 m²	SH I	KERAMICKÁ DLAŽBA / ROŠT	KERAMICKÝ OBKLAD NA VÝŠKU MÍSTNOSTI	OMÍTKA VPC + MALBA BILÁ
P08	DENNÍ MÍSTNOST (VELIN)	9.88 m²	SH I	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA + MALBA BILÁ / KERAM. SOKL	OMÍTKA VPC + MALBA BILÁ
P09	SKLAD	5.72 m²	SH I	PVC KRYTINA	VPC OMÍTKA + MALBA BILÁ / PVC SOKL	OMÍTKA VPC + MALBA BILÁ
P04	PŘEDSÍŇ (ROZVODNA)	9.74 m²	SH I	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA + MALBA BILÁ / KERAM. SOKL	OMÍTKA VPC + MALBA BILÁ
P05	WC	1.91 m²	SH I	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA + MALBA BILÁ / KERAMICKÝ OBKLAD V = 1,8 m	OMÍTKA VPC + MALBA BILÁ
P06	UMÝVÁRNA	3.12 m²	SH I	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA + MALBA BILÁ / KERAMICKÝ OBKLAD V = 1,8 m	OMÍTKA VPC + MALBA BILÁ
P07	DMYCHÁRNA	24.81 m²	SH I	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA + MALBA BILÁ / KERAM. SOKL	OMÍTKA VPC + MALBA BILÁ

VÝKAZ BOURACÍCH PRACÍ

OZNAČENÍ	POPIS BOURACÍCH PRACÍ
B1	VYBOURÁNÍ SKLADBY PODLAHY - TL. 150 mm, BETONOVÁ MAZANINA S KERAMICKOU DLAŽBOU
B2	VYBOURÁNÍ BETONOVÉHO ZÁKLADU PRO TECHNOLOGII (CCA 0,6 m³)
B3	DEMONTÁŽ KOMPOZITNÍHO ROŠTU (CCA 4,0 m²)
B4	VYBOURÁNÍ PODKLADNÍHO BETONU - TL. 150 mm A PROVEDENÍ VÝKOPU ZEMINY DO HL. MIN. 1,3 m O PŮDORYSU CCA 0,6 x 2,0 m
B5	VYBOURÁNÍ VNITŘNÍCH STĚN A PŘÍČEK VČETNĚ DVEŘÍ A ZÁRUBNÍ
B6	DEMONTÁŽ ZAKRYTÍ POTRUBNÍHO KANÁLU Z RÝHOVANÝCH PLECHŮ
B7	DEMONTÁŽ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
B8	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH OKEN (DŘEVĚNÉ / PLASTOVÉ), VČETNĚ OCELOVÉ BEZPEČNOSTNÍ MRÍŽE; VYBOURÁNÍ OCELOVÝCH DVEŘÍ VČETNĚ ZÁRUBNĚ
B9	VYBOURÁNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY Z KERAMICKÉ DLAŽBY, VČETNĚ KERAMICKÉHO SOKLU
B10	ODBOURÁNÍ BETONOVÉHO PŘÍSTŘEŠKU NAD RUŠENÝMI DVEŘMI, VČETNĚ DEMONTÁŽE OPLECHOVÁNÍ



0	-	-
Revize	Popis revize	Datum revize

		<b>AQUA PROCON s.r.o.</b> Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011, fax: +420 541 426 012 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Vedoucí projektu	Ing. Jaroslav Jarolím	
Vedoucí dílčího projektu		
Zodpovědný projektant	Ing. Jaroslav Jarolím	
Vypracoval	Jakub Marek	
Kontroloval	Ing. Jan Polášek	

Investor	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s.	
Objednatel	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s.	

Formát	3x 2A4	Měřítko	1:50	Stupeň	ZD	Datum	08/2021	Zakázkové číslo	1570521-18
--------	--------	---------	------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt		<b>POHOŘELICE - INTENZIFIKACE A ZVÝŠENÍ KAPACITY ČOV</b>		
		D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.1 - Dokumentace stavebních a inženýrských objektů D.1.7 - SO 207 STÁVAJÍCÍ PROVOZNÍ OBJEKT		
Příloha		Souprava		Revize
PŮDORYS, ŘEZ - BOURACÍ PRÁCE		Číslo přílohy		0
		D.1.7.2		