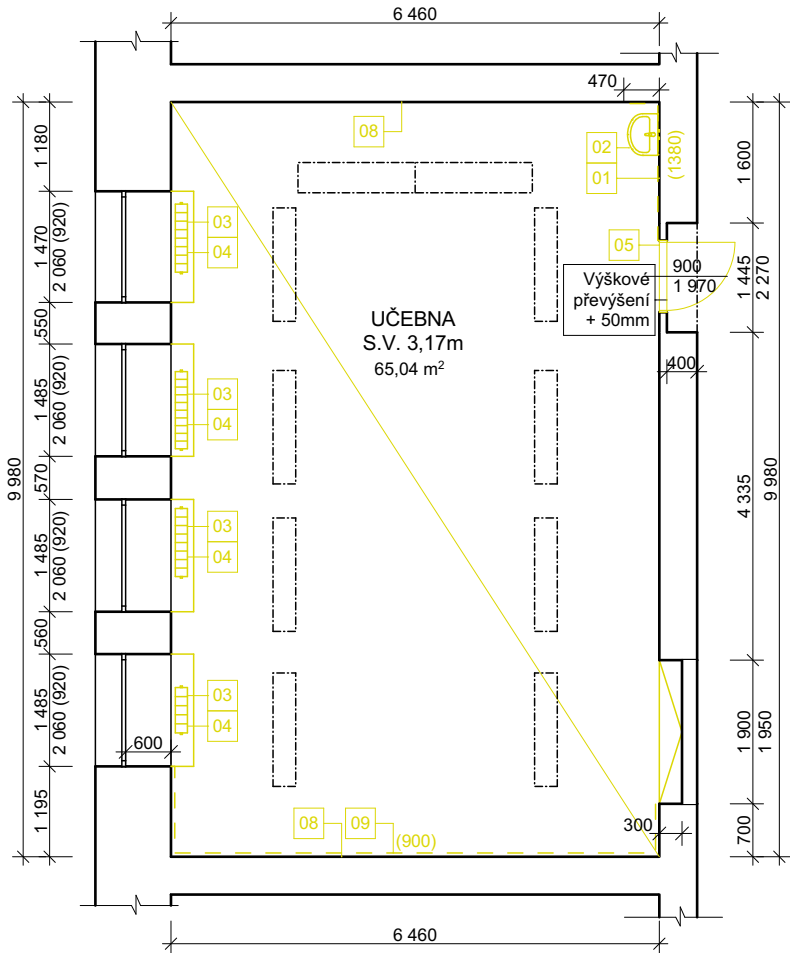


Půdorys 1NP - Multimediální učebna , 1:100

STAVEBNÍ ČÁST - BOURACÍ PRÁCE



LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BUDOVY
- BOURANÉ KONSTRUKCE A PRVKY BUDOVY

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

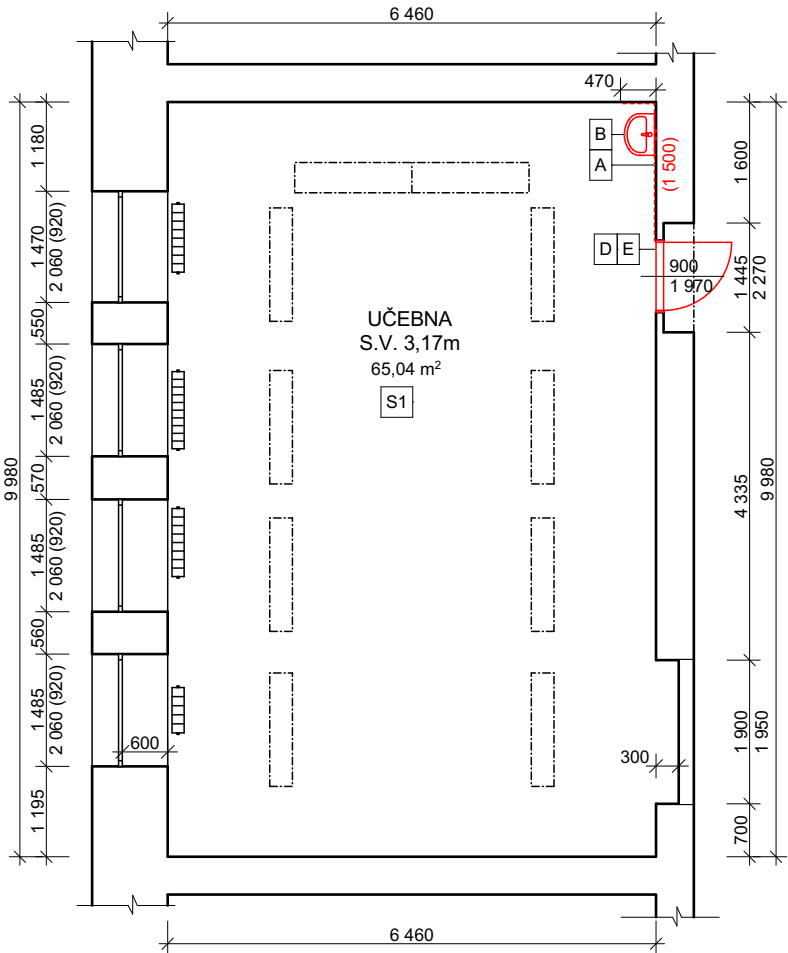
- 01 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO KERAMICKÉHO OBKLADU
- 02 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO UMYVADLA
- 03 ODBORNÁ DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH RADIÁTORŮ, OBROUŠENÍ, NOVÝ NÁTĚR A ZPĚTNÁ MONTÁŽ
- 04 DEMONTÁŽ KRYTU RADIÁTORŮ
- 05 ODBORNÁ DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH DVĚŘÍ, VČ. OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ
- 06 NEOBSAZENO
- 07 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ POVLAKOVÉ KRYTINY VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ, ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH VRSTEV SKLADBY PODLAHY: TLOUŠTKY 65mm
 - VINYL, TL. 2mm
 - OSB DESKA, TL. 18mm
 - VINYL, TL. 2mm
 - OSB DESKA, TL. 18mm
 - DŘEVĚNÁ PODLAHA - PARKETY, TL. 25mm
- 08 ODSTRANĚNÍ BAREVNÉ MALBY OŠKRÁBÁNÍM
- 09 ODSTRANĚNÍ OBLOŽENÍ STĚNY

STÁVAJÍCÍ SKLADBA PODLAHY

- SP1 SKLADBA PODLAHY - VINYL
 - VINYL, TL. 2mm
 - OSB DESKA, TL. 18mm
 - VINYL, TL. 2mm
 - OSB DESKA, TL. 18mm
 - DŘEVĚNÁ PODLAHA - PARKETY, TL. 25mm
 - PRKENNÝ ZÁKLOP, TL. 25mm
 - ROZNÁŠECÍ TRÁMOVÁ KONSTRUKCE, VYPLNĚNÁ NÁSYPEM, tl. 110mm

- POZNÁMKA:
- VŠECHNY SOUVISEJÍCÍ MÍSTNOSTI BUDOU PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ VYKLIZENY
 - VEŠKERÉ ZAŘÍZENÍ BUDE DEMONTOVÁNO A ODPOJENO

STAVEBNÍ ČÁST - NOVÝ STAV



LEGENDA

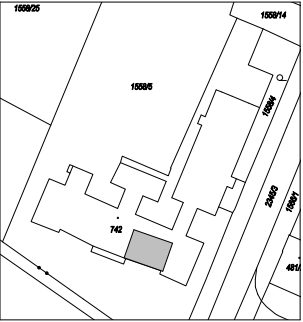
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BUDOVY
- NOVÉ KONSTRUKCE A ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY
- A KERAMICKÝ OBKLAD VČETNĚ SPÁROVÁNÍ
- B DODÁVKA A MONTÁŽ UMYVADLA VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ
- C NEOBSAZENO
- D ODBORNÁ MONTÁŽ DVĚŘÍ, VČ. OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ
- E PŘECHODOVÁ HLINÍKOVÁ LIŠTA

SKLADBY POVRCHŮ

- S1 SKLADBA PODLAHY - VINYL
 - VINYL NÁŠLAPNÁ VRSTVA
 - LEPIDLO
 - PENETRACE
 - SAMONIVELAČNÍ STĚRKA NA DŘEVĚNÉ PODKLADY
 - PENETRACE
 - OSB DESKA P+D, TL. 22mm
 - OČIŠTĚNÍ A VYSRAVENÍ PODKLADU

- POZNÁMKA:
- VŠECHNY ŘEŠENÉ ČÁSTI BUDOVY BUDOU NOVĚ VYMALOVÁNY
 - BEZBARIÉROVÉ ŘEŠENÍ BUDE V SOULADU S VYHLÁŠKOU 398/2009 SB.
 - V PLATNÉM ZNĚNÍ, O OBECHNÝCH TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH ZABEZPEČUJÍCÍ BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVEB
 - OBJEDNATEL/PROVOZOVATEL JE POVINEN ZABEZPEČIT BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP K VYUŽITÍ DANÝCH PROSTOR
 - SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE NENÍ DOKUMENTACE NOVÝCH ELEKTROINSTALACÍ

SCHÉMA UMÍSTĚNÍ MÍSTNOSTI V OBJEKTU



- PŘI BOURACÍCH PRACÍCH NESMÍ DOJÍT K POŠKOZENÍ OSTATNÍCH KONSTRUKCÍ A VYBAVENÍ ŠKOLY.
- PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNO OVĚRIT STABILITU A ÚNOSNOST NAVAŽUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ.
- V PŘÍPADĚ JAKÉKOLI ZMĚNY OPROTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI JE NUTNÁ KONSULTACE A ODSOUHLASENÍ PROJEKTANTEM A INVESTOREM.

Projektant		Kontroloval		RecoBuild a.s.	
Ing. Jakub Mravec		Ing. Jakub Mravec		Bezručova 469, Nový Bohumín, 735 81 Bohumín	
Objednatel: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, 746 01 Opava				Datum:	09/2025
				Stupeň:	DPS
Místo stavby: ZŠ Ilji Hurníka Opava, Pekařská 679/77, Kateřinky, 747 05 Opava parcela č. 742, k.ú. Kateřinky u Opavy				Formát:	A3
				Měřítko:	1:100
Stavební úpravy: Multimediální učebna				Č.výkresu:	Paré č. 01.4.25
Výkres: Půdorys 1NP - Multimediální učebna					