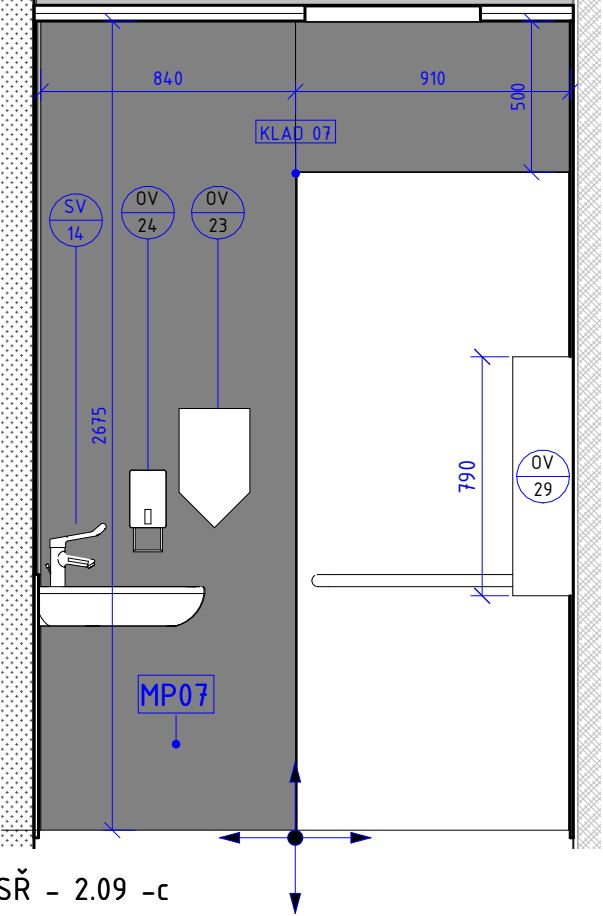
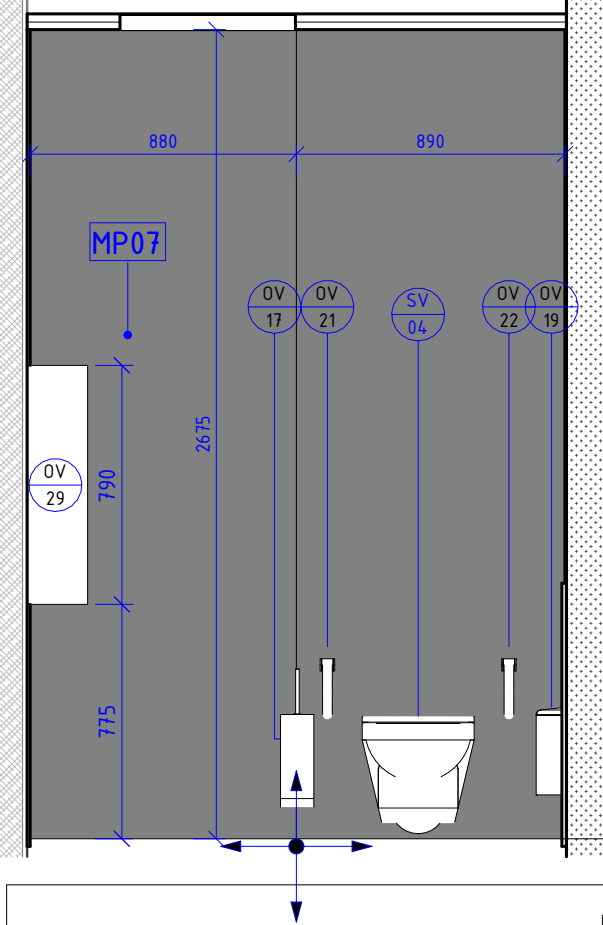


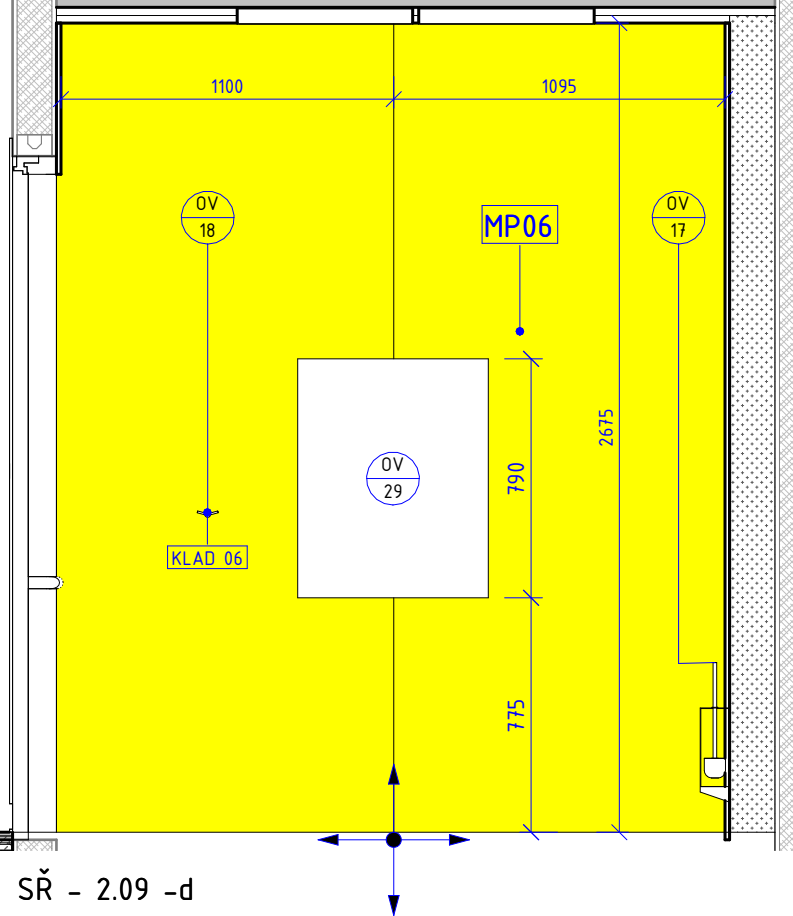
SŘ - 2.09 -a  
1 : 25



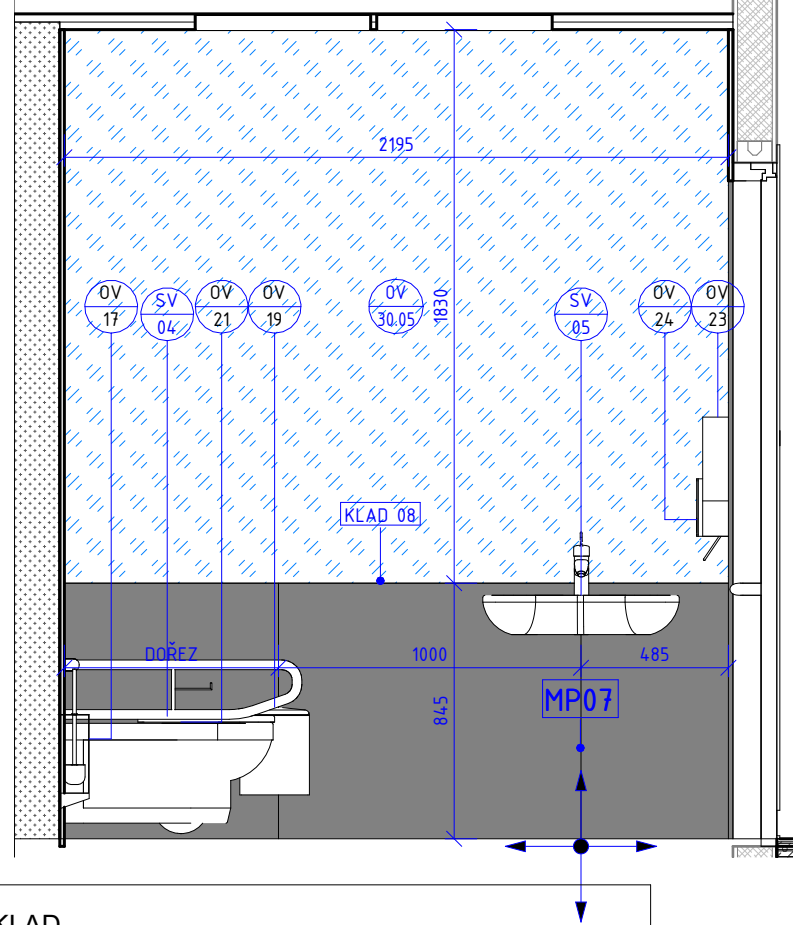
SŘ - 2.09 -c  
1 : 25



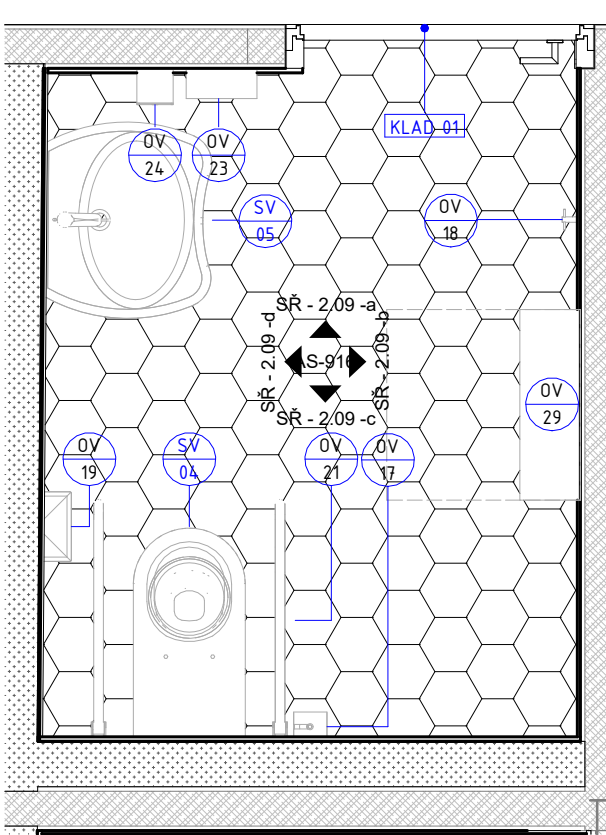
SŘ - 2.09 -b  
1 : 25



SŘ - 2.09 -d  
1 : 25



SŘ 2.09  
1 : 25



POPIS MATERIÁL Ů

MP 01	KERAMICKÁ DLAŽBA HEXAGONÁLNÍ, lomená bílá.
MP 02	KERAMICKÁ DLAŽBA HEXAGONÁLNÍ, šedá 2.
MP 03	KERAMICKÁ DLAŽBA HEXAGONÁLNÍ, černá.
MP 04	KERAMICKÁ DLAŽBA HEXAGONÁLNÍ, MIX BAREV lomená bílá, černá, šedá 2 (střídání barev viz vizualizace).
MP 05	KERAMICKÁ DLAŽBA ČTVERCOVÁ, 600x600 mm, černá.
MP 06	VELKOFORMÁTOVÝ OBKLAD SKLENĚNÝ, žlutý. Formát bude odvozen z kladečského schématu.
MP 07	VELKOFORMÁTOVÝ OBKLAD KERAMICKÝ, černý. Řezáno z formátu 1 x 3 m.
MP 08	VELKOFORMÁTOVÝ OBKLAD SKLENĚNÝ, bílý. Formát bude odvozen z kladečského schématu.
MP 09	TMAVĚ ŠEDÁ VODĚODOLNÁ STĚRKA (bližší specifikace viz TZ).
MP 10	
MP 11	
MP 12	
MP 13	
MP 14	
MP 15	
MP 16	
MP 17	
MP 18	
MP 19	
MP 20	
MP 21	
MP 22	
MP 23	
MP 24	
MP 25	
MP 26	
MP 27	
MP 28	
MP 29	
MP 30	
MP 31	
MP 32	
MP 33	
MP 34	
MP 35	
MP 36	
MP 37	
MP 38	
MP 39	
MP 40	
MP 41	
MP 42	
MP 43	
MP 44	
MP 45	
MP 46	
MP 47	
MP 48	
MP 49	
MP 50	
MP 51	
MP 52	
MP 53	
MP 54	
MP 55	
MP 56	
MP 57	
MP 58	
MP 59	
MP 60	
MP 61	
MP 62	
MP 63	
MP 64	
MP 65	
MP 66	
MP 67	
MP 68	
MP 69	
MP 70	
MP 71	
MP 72	
MP 73	
MP 74	
MP 75	
MP 76	
MP 77	
MP 78	
MP 79	
MP 80	
MP 81	
MP 82	
MP 83	
MP 84	
MP 85	
MP 86	
MP 87	
MP 88	
MP 89	
MP 90	
MP 91	
MP 92	
MP 93	
MP 94	
MP 95	
MP 96	
MP 97	
MP 98	
MP 99	
MP 100	

POZNAMKY K LAD

OZN	POZNÁMKA
KLAD 01	ZMĚNU KLADENÍ DLAŽBY REALIZOVAT POD DVEŘNÍM KŘÍDLEM
KLAD 06	U SKLENĚNÝCH OBKLADŮ JE TŘEBA PŘEDCHYSTAT OTVORY PRO OSAZENÍ ŠROUBOVANÝCH DOPLŇKŮ (ZÁVĚSNÉ KARTÁČE, ZÁSOBNÍKY, KOŠE ATD.) A SANITÁRNÍHO VYBAVENÍ (KLOZETY, SPLACHOVACÍ SYSTÉMY ATD.) DLE PD.
KLAD 07	SPÁROŘEZ OBKLADU BUDE NAVAZOVAT NA SPÁRY DVEŘNÍHO KŘÍDLA
KLAD 08	ZRCADLOVÝ OBKLAD BUDE PŘIMO NAVAZOVAT NA HORNÍ HRANU POŽLÁBKU UMYVADLA A BUDE S NÍM V ROVINĚ.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	SCHÉMA OBJEKTU:	méně, cca kolem 160 kg/m3 )	Č. PARÉ:	AUTORIZACE:
ATELIÉR VELEHRADSKÝ				
Výstaviště 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936				
NÁZEV AKCE:	Ostravská univerzita, objekt A, Přírodovědecká fakulta	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. arch. Tomáš Velehradský	DATUM: 05/2023 MĚŘITKO: 1 : 25
STAVEBNÍK:	Ostravská univerzita - zástupce - doc. Mgr. Petr Kopecký, Ph.D., rektor	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. Kamil Matýšek	FORMÁT: 297 x 450 POČET A4: 3 x A4
MÍSTO STAVBY:	k.ú. Moravská Ostrava, ul. 30.dubna 22/1404 702 00	VYPRACOVAL:	Ing. Jan Kubík Ing. Tomáš Kopecký Ing. Božena Rybníčková	STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
SUBDODAVATEL:				DÍL: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ
				OBJEKT: 1. SO-01
				ČÁST: 1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
				PROFESE: