



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

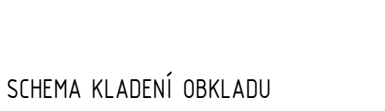
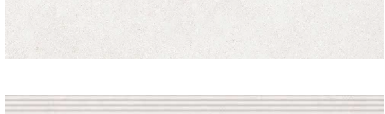
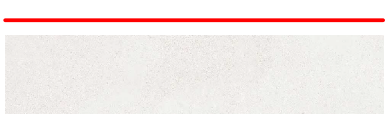
ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	ÚPRAVA POVRCHŮ					POZNÁMKA
			PODLAHY	STĚNY	STŘEŠNÍ			
0101	DEPOZITÁŘ	84,87	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1	MALBA	PO OBKLAD + MALBA		MAX. ÚNOSNOST 1000 kg/m ²
0102a	TECHNICKÁ MÍSTNOST - VZT	25,50	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1	MALBA	PO OBKLAD + MALBA		
0102b	DEPOZITÁŘ	74,48	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1	MALBA	PO OBKLAD + PO SOK + MALBA		MAX. ÚNOSNOST 1000 kg/m ²
0102c	TECHNICKÁ MÍSTNOST - UPS	10,32	ELEKTROSTATICKÝ VINYL	P2a	MALBA	PO OBKLAD + MALBA		
0103a	TECHNICKÁ MÍSTNOST - SERVOVNA	15,41	ELEKTROSTATICKÝ VINYL	P4	MALBA	PO OBKLAD + MALBA		
0103b	TECHNICKÁ MÍSTNOST - ROZHL. ÚSTŘE	6,08	ELEKTROSTATICKÝ VINYL	P4	MALBA	PO OBKLAD + MALBA		
0103c	VELNÍ BEZPEČNOSTNÍ AGENTURA	22,26	VINYL	P2	MALBA	PO OBKLAD + MALBA		
0104	PRACOVNA	62,78	VINYL	P2	MALBA	PO OBKLAD + MALBA		
0105	SÁTKA ŽENY	16,50	VINYL	P2	MALBA	PO OBKLAD + MALBA		
0106	SÁTKA MUŽI	14,42	VINYL	P2	MALBA	PO OBKLAD + MALBA		
0107	SPRCHA ŽENY	4,30	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P3	KERAMICKÝ OBKLAD	PO OBKLAD + RASTR 2		
0108	PŘEDSÍN	4,54	VINYL	P2	MALBA	PO OBKLAD + MALBA		
0109	SPRCHA MUŽI	4,30	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P3	KERAMICKÝ OBKLAD	PO OBKLAD + RASTR 2		
0110	TRUMPLAUNA	72,35	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1	MALBA	PO OBK. + PO SOK + AKU OBKLAD		
0110a	TECHNICKÁ MÍSTNOST - VZT	25,50	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1	MALBA	PO OBK. + PO SOK + AKU OBKLAD		
0110b	CHODBA	12,42	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1	MALBA	PO OBKLAD + MALBA		
0112	ZÁJEHNICKÁ DÍLNA	33,24	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1	MALBA	PO OBKLAD + AKU OBKLAD		
0113	SKLAD ZÁJEHNICKÉ DÍLNY	17,97	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1	MALBA	PO OBKLAD + MALBA		
0114	TECHNICKÁ MÍSTNOST - UT	24,36	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1	MALBA	PO OBKLAD + PO SOK + MALBA		
0115	DEPOZITÁŘ	92,84	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1	MALBA	PO SOK + SOK		
0116	CHODBA	89,83	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1, P4, P5	MALBA	MALBA		
0117	CHODBA SE ZOVĚNOU PLOŠNOU	7,48	EPOKDOVÁ STĚRKA	P8	MALBA	MALBA		
0118	CHODBA	4,32	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P3	MALBA	PO SOK + RASTR 1		
0119	WC ŽENY - ZAMĚSTNANCI	1,83	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P3	KERAMICKÝ OBKLAD	PO SOK + RASTR 1		
0120	PŘEDSÍN ŽENY - ZAMĚSTNANCI	2,11	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P3	KERAMICKÝ OBKLAD	PO SOK + RASTR 1		
0121	UKLID	2,05	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P3	KERAMICKÝ OBKLAD	PO SOK + RASTR 1		
0122	WC MUŽI - ZAMĚSTNANCI	4,83	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P3	KERAMICKÝ OBKLAD	PO SOK + RASTR 1		
0123	SCHODIŠTĚ	10,97	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1	MALBA	PO SOK		
0124	SKLAD	28,63	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1	MALBA	PO SOK		
0125	SCHODIŠTĚ	28,69	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1	MALBA	PO SOK		
0126	TECHNICKÁ MÍSTNOST - VZT	17,82	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1	MALBA	PO SOK		
0127	CHODBA	65,34	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1	MALBA	MALBA		
0128	SCHODIŠTĚ	7,48	EPOKDOVÁ STĚRKA	P8	MALBA	MALBA		
0129	CHODBA	54,59	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1	MALBA	MALBA		
0130	CHODBA SE SCHODIŠTĚM	10,99	EPOKDOVÁ STĚRKA	P5	MALBA	PO SOK		
0131	CHODBA	24,17	EPOKDOVÁ STĚRKA	P5	MALBA	PO OBKLAD + MALBA		
0132	DEPOZITÁŘ	85,79	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1, P5	MALBA	PO SOK + SOK		MAX. ÚNOSNOST 1000 kg/m ²
0133	DEPOZITÁŘ	85,44	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1	MALBA	PO OBKLAD + MALBA		MAX. ÚNOSNOST 1000 kg/m ²
0134	CHODBA	13,96	EPOKDOVÁ STĚRKA	P1	MALBA	PO OBKLAD + MALBA		MAX. ÚNOSNOST 1000 kg/m ²
0135	PROSTOR POD SCHODIŠTĚM	31,30	EPOKDOVÁ STĚRKA	P5	MALBA	PO SOK		
V1	VÝTĚH	3,15	BEZPRAŠNÝ NÁTER		BEZPRAŠNÝ NÁTER			
V2	VÝTĚH	8,88	BEZPRAŠNÝ NÁTER		BEZPRAŠNÝ NÁTER			

MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ STĚN

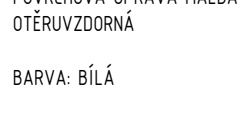
VNITŘNÍ OMÍTKA



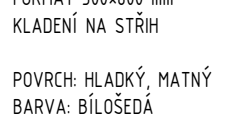
KERAMICKÝ OBKLAD



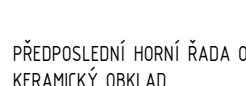
VNITŘNÍ SÁDROVÁ OMÍTKA



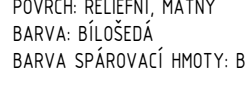
KERAMICKÝ OBKLAD



POVRCH HLADKÝ, MATNÝ



POVRCH RELIEFNÍ, MATNÝ



POVRCH HLADKÝ, MATNÝ



POVRCH HLADKÝ, MATNÝ



POVRCH HLADKÝ, MATNÝ

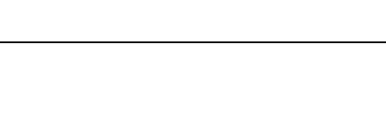


POVRCH HLADKÝ, MATNÝ

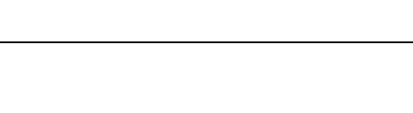
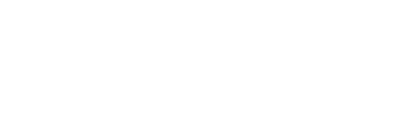
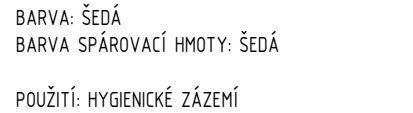
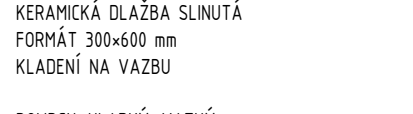
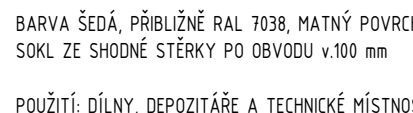


PODLAHY

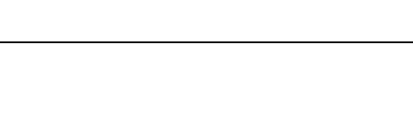
EPOKDOVÁ STĚRKA



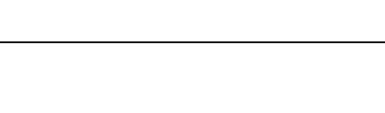
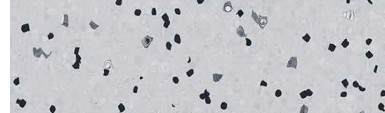
EPOKDOVÁ STĚRKA



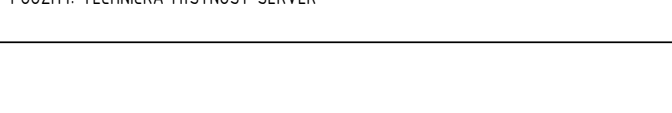
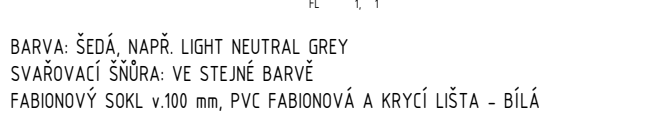
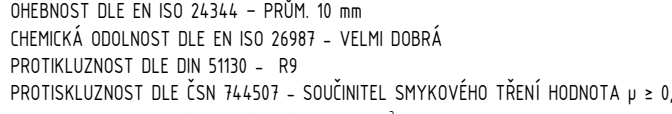
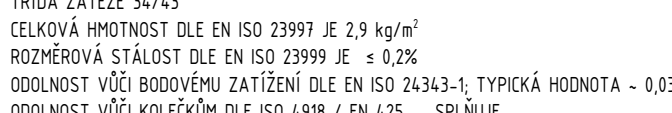
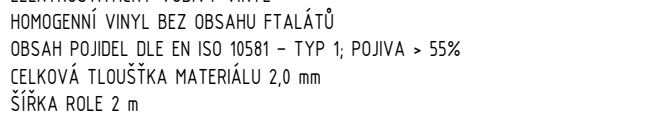
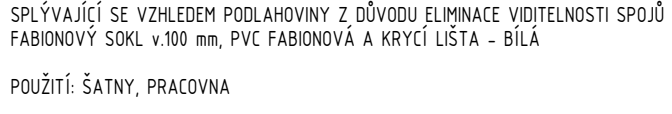
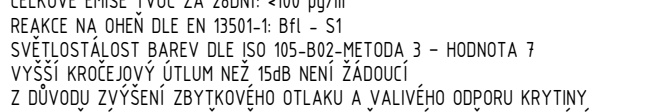
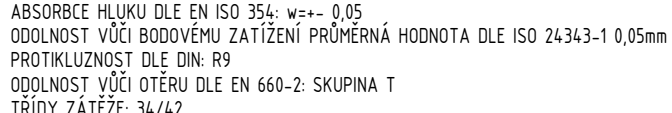
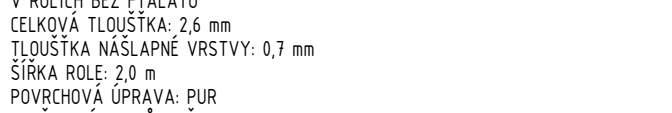
EPOKDOVÁ STĚRKA



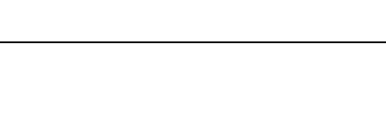
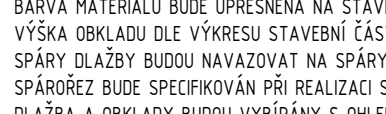
VINYL



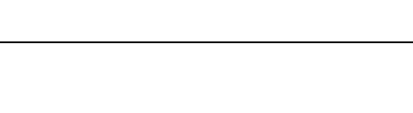
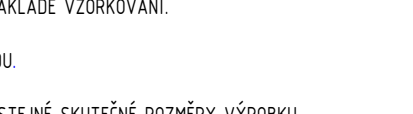
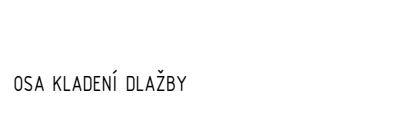
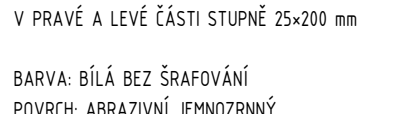
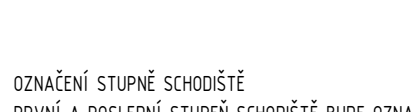
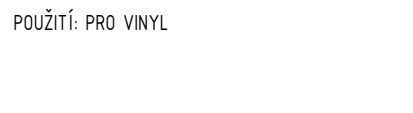
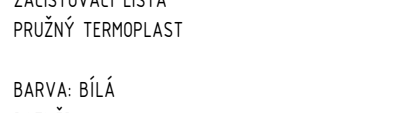
AKUSTICKÝ HETEROGENNÍ VINYL



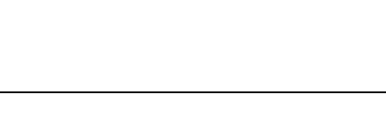
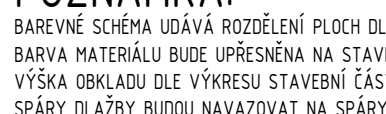
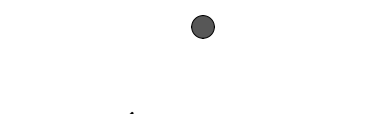
FABIONOVÝ SOKL



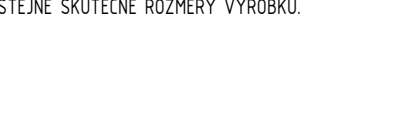
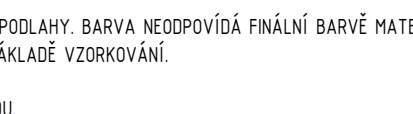
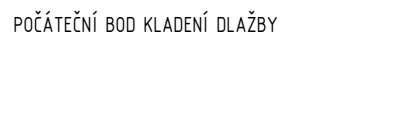
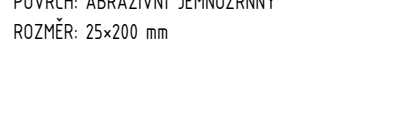
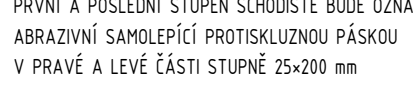
FABIONOVÝ SOKL



OZNAČENÍ STUPNĚ SCHODIŠTĚ



OZNAČENÍ STUPNĚ SCHODIŠTĚ



POZNÁMKA:

BARVNÉ SCHÉMA UDÁVÁ ROZDĚLENÍ PLOCH DLE TYPU POOLAHY. BARVA NEODPOVÍDÁ FINÁLNÍ BARVĚ MATERIÁLU. BARVA MATERIÁLU BUDE UPŘESNĚNA NA STAVBĚ NA ZÁKLADĚ VZORKOVÁNÍ. VŠECHY OBKLADY DLE VÝKRESU STAVBY ČÁSTI. SPÁRY DLÁŽBY BUDOU NAVAZOVAT NA SPÁRY OBKLADU. SPÁROREZ BUDE SPECIFIKOVÁN PŘI REALIZACI STAVBY. DLÁŽBA A OBKLADY BUDOU VÝBÍRÁNY S OHLEDEM NA STEJNÉ SKUTĚČNÉ ROZMĚRY VÝROBKU. REAKCE NA OHŤ DLE EN ISO 15091, RE 0,1, RE 0,2, RE 0,3, RE 0,4, RE 0,5, RE 0,6, RE 0,7, RE 0,8, RE 0,9, RE 1,0, RE 1,1, RE 1,2, RE 1,3, RE 1,4, RE 1,5, RE 1,6, RE 1,7, RE 1,8, RE 1,9, RE 2,0, RE 2,1, RE 2,2, RE 2,3, RE 2,4, RE 2,5, RE 2,6, RE 2,7, RE 2,8, RE 2,9, RE 3,0, RE 3,1, RE 3,2, RE 3,3, RE 3,4, RE 3,5, RE 3,6, RE 3,7, RE 3,8, RE 3,9, RE 4,0, RE 4,1, RE 4,2, RE 4,3, RE 4,4, RE 4,5, RE 4,6, RE 4,7, RE 4,8, RE 4,9, RE 5,0, RE 5,1, RE 5,2, RE 5,3, RE 5,4, RE 5,5, RE 5,6, RE 5,7, RE 5,8, RE 5,9, RE 6,0, RE 6,1, RE 6,2, RE 6,3, RE 6,4, RE 6,5, RE 6,6, RE 6,7, RE 6,8, RE 6,9, RE 7,0, RE 7,1, RE 7,2, RE 7,3, RE 7,4, RE 7,5, RE 7,6, RE 7,7, RE 7,8, RE 7,9, RE 8,0, RE 8,1, RE 8,2, RE 8,3, RE 8,4, RE 8,5, RE 8,6, RE 8,7, RE 8,8, RE 8,9, RE 9,0, RE 9,1, RE 9,2, RE 9,3, RE 9,4, RE 9,5, RE 9,6, RE 9,7, RE 9,8, RE 9,9, RE 10,0, RE 10,1, RE 10,2, RE 10,3, RE 10,4, RE 10,5, RE 10,6, RE 10,7, RE 10,8, RE 10,9, RE 11,0, RE 11,1, RE 11,2, RE 11,3, RE 11,4, RE 11,5, RE 11,6, RE 11,7, RE 11,8, RE 11,9, RE 12,0, RE 12,1, RE 12,2, RE 12,3, RE 12,4, RE 12,5, RE 12,6, RE 12,7, RE 12,8, RE 12,9, RE 13,0, RE 13,1, RE 13,2, RE 13,3, RE 13,4, RE 13,5, RE 13,6, RE 13,7, RE 13,8, RE 13,9, RE 14,0, RE 14,1, RE 14,2, RE 14,3, RE 14,4, RE 14,5, RE 14,6, RE 14,7, RE 14,8, RE 14,9, RE 15,0, RE 15,1, RE 15,2, RE 15,3, RE 15,4, RE 15,5, RE 15,6, RE 15,7, RE 15,8, RE 15,9, RE 16,0, RE 16,1, RE 16,2, RE 16,3, RE 16,4, RE 16,5, RE 16,6, RE 16,7, RE 16,8, RE 16,9, RE 17,0, RE 17,1, RE 17,2, RE 17,3, RE 17,4, RE 17,5, RE 17,6, RE 17,7, RE 17,8, RE 17,9, RE 18,0, RE 18,1, RE 18,2, RE 18,3, RE 18,4, RE 18,5, RE 18,6, RE 18,7, RE 18,8, RE 18,9, RE 19,0, RE 19,1, RE 19,2, RE 19,3, RE 19,4, RE 19,5, RE 19,6, RE 19,7, RE 19,8, RE 19,9, RE 20,0, RE 20,1, RE 20,2, RE 20,3, RE 20,4, RE 20,5, RE 20,6, RE 20,7, RE 20,8, RE 20,9, RE 21,0, RE 21,1, RE 21,2, RE 21,3, RE 21,4, RE 21,5, RE 21,6, RE 21,7, RE 21,8, RE 21,9, RE 22,0, RE 22,1, RE 22,2, RE 22,3, RE 22,4, RE 22,5, RE 22,6, RE 22,7, RE 22,8, RE 22,9, RE 23,0, RE 23,1, RE 23,2, RE 23,3, RE 23,4, RE 23,5, RE 23,6, RE 23,7, RE 23,8, RE 23,9, RE 24,0, RE 24,1, RE 24,2, RE 24,3, RE 24,4, RE 24,5, RE 24,6, RE 24,7, RE 24,8, RE 24,9, RE 25,0, RE 25,1, RE 25,2, RE 25,3, RE 25,4, RE 25,5, RE 25,6, RE 25,7, RE 25,8, RE 25,9, RE 26,0, RE 26,1, RE 26,2, RE 26,3, RE 26,4, RE 26,5, RE 26,6, RE 26,7, RE 26,8, RE 26,9, RE 27,0, RE 27,1, RE 27,2, RE 27,3, RE 27,4, RE 27,5, RE 27,6, RE 27,7, RE 27,8, RE 27,9, RE 28,0, RE 28,1, RE 28,2, RE 28,3, RE 28,4, RE 28,5, RE 28,6, RE 28,7, RE 28,8, RE 28,9, RE 29,0, RE 29,1, RE 29,2, RE 29,3, RE 29,4, RE 29,5, RE 29,6, RE 29,7, RE 29,8, RE 29,9, RE 30,0, RE 30,1, RE 30,2, RE 30,3, RE 30,4, RE 30,5, RE 30,6, RE 30,7, RE 30,8, RE 30,9, RE 31,0, RE 31,1, RE 31,2, RE 31,3, RE 31,4, RE 31,5, RE 31,6, RE 31,7, RE 31,8, RE 31,9, RE 32,0, RE 32,1, RE 32,2, RE 32,3, RE 32,4, RE 32,5, RE 32,6, RE 32,7, RE 32,8, RE 32,9, RE 33,0, RE 33,1, RE 33,2, RE 33,3, RE 33,4, RE 33,5, RE 33,6, RE 33,7, RE 33,8, RE 33,9, RE 34,0, RE 34,1, RE 34,2, RE 34,3, RE 34,4, RE 34,5, RE 34,6, RE 34,7, RE 34,8, RE 34,9, RE 35,0, RE 35,1, RE 35,2, RE 35,3, RE 35,4, RE 35,5, RE 35,6, RE 35,7, RE 35,8, RE 35,9, RE 36,0, RE 36,1, RE 36,2, RE 36,3, RE 36,4, RE 36,5, RE 36,6, RE 36,7, RE 36,8, RE 36,9, RE 37,0, RE 37,1, RE 37,2, RE 37,3