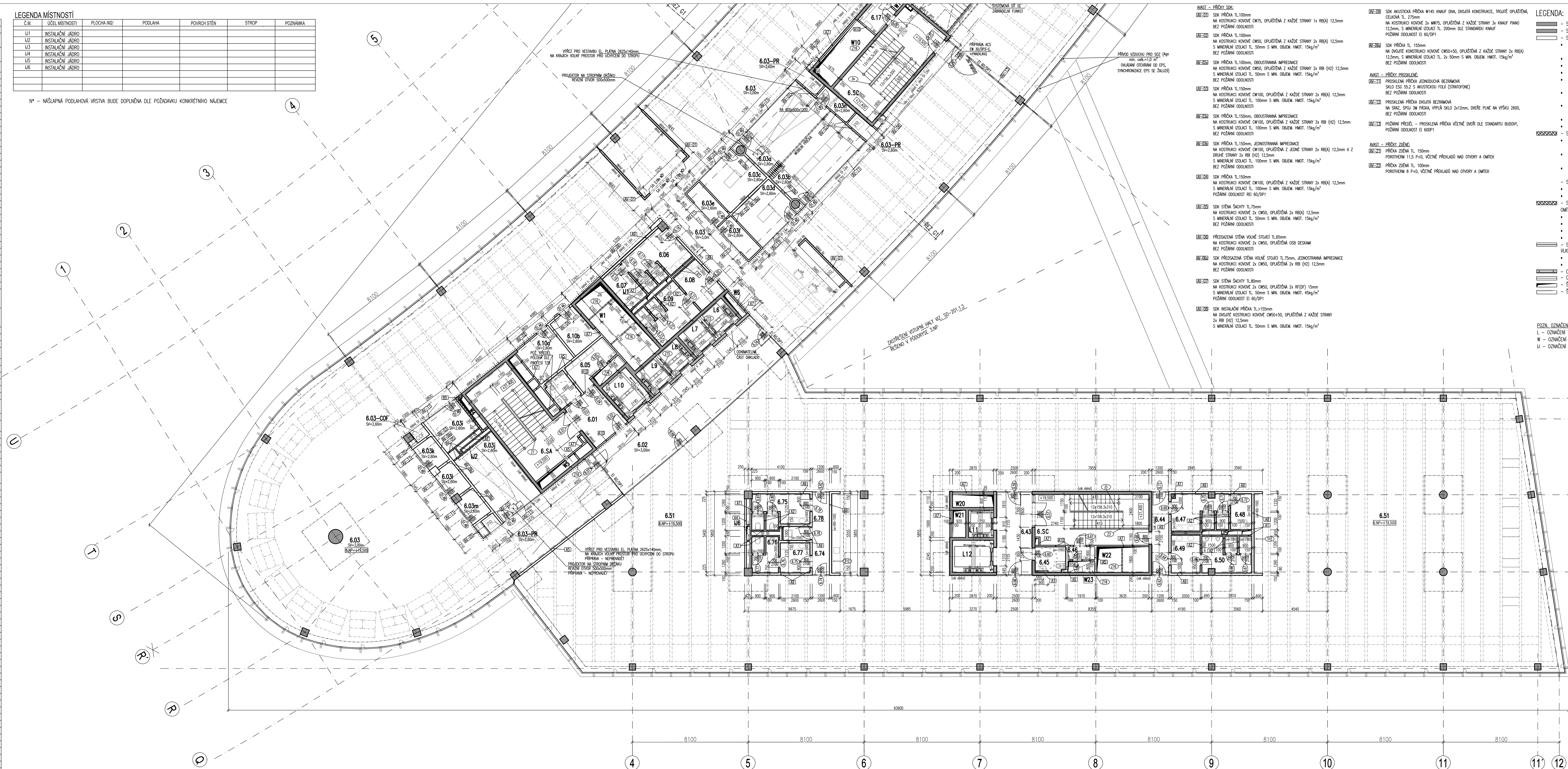


Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (M ²)	PODLAHA	POVRCH STĚN	STROP	POZNÁMKA
6.01	CHODBA	10,0	P1, P25	MALBA	SK (PROTIPŮZ.)	CHUC "C"
6.02	CHODBA	54,6	P1, KOBEREK	OBKLAD TR. FLECH, NÁTER	SK	
6.03	KANCELÁŘ	757,7	P1, KOBEREK	OBKLAD TR. FLECH, OBKLAD FÍLC, MĚŘER	PODHLID KAZETOVÝ + BANDRASTRY, SK	
6.03-PR	KANCELÁŘ - TISK	4,6	P1, POLYURETAN. STĚRKA	OBKLAD FÍLC	SK + FÍLC	
6.03-COF	KANCELÁŘ - CAFFE	1,0	P1, POLYURETAN. STĚRKA	OBKLAD FÍLC	SK + FÍLC	
6.03a	ZASEKACÍ MÍSTNOST	19,6	P1, POLYURETAN. STĚRKA	OBKLAD FÍLC	SK + FÍLC	
6.03b	ZASEKACÍ MÍSTNOST	19,6	P1, POLYURETAN. STĚRKA	OBKLAD FÍLC	SK + FÍLC	
6.03c	ZASEKACÍ MÍSTNOST	11,0	P1, POLYURETAN. STĚRKA	OBKLAD FÍLC	SK + FÍLC	
6.03d	ZASEKACÍ MÍSTNOST	11,3	P1, POLYURETAN. STĚRKA	OBKLAD FÍLC	SK + FÍLC	
6.03e	PRACOVNÍ BOX	3,8	P1, POLYURETAN. STĚRKA	OBKLAD FÍLC	SK + FÍLC	
6.03f	PRACOVNÍ BOX	3,8	P1, POLYURETAN. STĚRKA	OBKLAD FÍLC	SK + FÍLC	
6.03g	neobozorno					
6.03h	neobozorno					
6.03i	ZASEKACÍ MÍSTNOST	6,6	P1, POLYURETAN. STĚRKA	OBKLAD FÍLC	SK + FÍLC	
6.03j	ZASEKACÍ MÍSTNOST	16,8	P1, POLYURETAN. STĚRKA	OBKLAD FÍLC	SK + FÍLC	
6.03k	TELEF. BOX	3,1	P1, POLYURETAN. STĚRKA	OBKLAD FÍLC	SK + FÍLC	
6.03l	TELEF. BOX	3,4	P1, POLYURETAN. STĚRKA	OBKLAD FÍLC	SK + FÍLC	
6.03m	TELEF. BOX	3,2	P1, POLYURETAN. STĚRKA	OBKLAD FÍLC	SK + FÍLC	
6.03n	SKLAD	2,8	P1, POLYURETAN. STĚRKA	MALBA	SK	
6.04	WC INVALIDA	5,9	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.05	ROZVADĚČ	6,2	P1, PVC	MALBA	SK (PROTIPŮZ.)	
6.06	WC ŽENY	11,7	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.07	OKLID	4,8	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.08	PŘEDSÍŇKA WC MUŽI	6,5	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.09	WC MUŽI	10,6	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.10a	ARCHIV	8,2	P1, KOBEREK	MALBA	SK	
6.10b	SWITCH KOVOM	6,2	P1, PVC	MALBA	SK (PROTIPŮZ.)	
6.17	ROZVADĚČ	5,5	P1, PVC	MALBA	SK	
6.23	CHODBA	18,4	P1, KOBEREK	OBKLAD DÝHA	SK	
6.24	WC INVALIDA	4,0	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.25	CHODBA	9,0	P1, * ^o	MALBA	SK	
6.26	WC ŽENY	10,8	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.27	OKLID	4,5	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.28	PŘEDSÍŇKA WC MUŽI	5,8	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.29	WC MUŽI	9,2	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.30	KANCELÁŘ	787,5	P1, * ^o	MALBA	PODHLID KAZETOVÝ + BANDRASTRY, SK	
6.30a	RELAXAČNÍ ZÓNA + SCHODIŠTĚ	197,0	P1, KOBEREK SCHODIŠTĚ DUBNÁ PODL.	OBKLAD TR. FLECH, OBKLAD LACOBEL, NÁTER	PODHLID KAZETOVÝ + BANDRASTRY, SK	
6.36	ROZVADĚČ	2,7	PVC	MALBA	SK	
6.43	CHODBA	14,4	P1, KOBEREK	OBKLAD DÝHA	SK	
6.44	CHODBA	6,9	P1, * ^o	MALBA	SK	
6.45	WC INVALIDA	3,7	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.49	ROZVADĚČ	4,0	P1, PVC	MALBA	SK (DO VLHKÁ)	
6.47	WC ŽENY	10,0	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.48	OKLID	3,8	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.49	PŘEDSÍŇKA WC MUŽI	5,5	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.50	WC MUŽI	8,9	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.51	KANCELÁŘ	1204,4	P1, * ^o	MALBA, KER. OBKLAD	PODHLID KAZETOVÝ + BANDRASTRY, SK	
6.66	CHODBA	9,7	P1, * ^o	MALBA	SK	
6.67	PŘEDSÍŇKA WC MUŽI	4,1	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.68	WC MUŽI	9,3	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.69	OKLID	4,4	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.70	WC ŽENY	9,4	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.71	WC INVALIDA	3,9	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.74	CHODBA	6,9	P1, * ^o	MALBA	SK	
6.75	WC ŽENY	9,3	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.76	WC MUŽI	4,7	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.77	PŘEDSÍŇKA WC MUŽI	4,5	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.78	OKLID	1,9	P2, KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SK (DO VLHKÁ)	
6.5A	SCHODIŠTĚ	30,6	P9, P10, P22, P25	MALBA	MALBA	CHUC "C"
6.5B	SCHODIŠTĚ	27,9	P9, P10, P22, P25	MALBA	MALBA	CHUC "B"
6.5C	SCHODIŠTĚ	26,1	P9, P10, P22, P25	MALBA	MALBA	CHUC "B"
6.5D	SCHODIŠTĚ	28,5	P9, P10, P22, P25	MALBA	MALBA	CHUC "B"
L1	VÝTAH					
L2	VÝTAH					
L3	VÝTAH					
L4	VÝTAH					
L5	VÝTAH					
L6	VÝTAH					
L7	VÝTAH					
L8	VÝTAH					
L9	VÝTAH					
L10	VÝTAH					
L11	VÝTAH					
L12	VÝTAH					
L13	VÝTAH					
W1	INSTALAČNÍ ŠAČHTA					
W2	INSTALAČNÍ ŠAČHTA					
W3	INSTALAČNÍ ŠAČHTA					
W4	INSTALAČNÍ ŠAČHTA					
W5	INSTALAČNÍ ŠAČHTA					
W6	INSTALAČNÍ ŠAČHTA					
W7	INSTALAČNÍ ŠAČHTA					
W10	INSTALAČNÍ ŠAČHTA					
W11	INSTALAČNÍ ŠAČHTA					
W15	INSTALAČNÍ ŠAČHTA					
W16	INSTALAČNÍ ŠAČHTA					
W17	INSTALAČNÍ ŠAČHTA					
W20	INSTALAČNÍ ŠAČHTA					
W21	INSTALAČNÍ ŠAČHTA					
W22	INSTALAČNÍ ŠAČHTA					
W23	INSTALAČNÍ ŠAČHTA					

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (M ²)	PODLAHA	POVRCH STĚN	STROP	POZNÁMKA
L1	INSTALAČNÍ JÁDRO					
L2	INSTALAČNÍ JÁDRO					
L3	INSTALAČNÍ JÁDRO					
L4	INSTALAČNÍ JÁDRO					
L5	INSTALAČNÍ JÁDRO					
L6	INSTALAČNÍ JÁDRO					

* - NÁSLAPNÁ POOLAHOVÁ VŘSTVA BUDE DOPLNĚNA DLE POŽADAVKU KONKRÉTNÍHO NÁJEMCE



- ABST - PRŮJMY SK:**
- 6.0301 SK PRŮJMA TL 100mm NA KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 1x RB(A) 12,5mm BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
 - 6.0302 SK PRŮJMA TL 100mm NA KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB(A) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 50mm S MIN. OBJEM. HMOT. 15kg/m³ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
 - 6.0303 SK PRŮJMA TL 100mm, OBOJSTRANNÁ IMPREGNACE NA KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 50mm S MIN. OBJEM. HMOT. 15kg/m³ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
 - 6.0304 SK PRŮJMA TL 150mm NA KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB(A) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 15kg/m³ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
 - 6.0305 SK PRŮJMA TL 150mm, OBOJSTRANNÁ IMPREGNACE NA KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 15kg/m³ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
 - 6.0306 SK PRŮJMA TL 150mm, JEDNOSTRANNÁ IMPREGNACE NA KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z JEJINĚ STRANY 2x RB(A) 12,5mm A Z DRUHÉ STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 15kg/m³ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
 - 6.0307 SK PRŮJMA TL 150mm NA KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB(A) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 50mm S MIN. OBJEM. HMOT. 15kg/m³ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
 - 6.0308 SK STĚNA ŠAČHTY TL 75mm NA KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB(A) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 50mm S MIN. OBJEM. HMOT. 15kg/m³ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
 - 6.0309 SK STĚNA ŠAČHTY TL 80mm NA KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB(A) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 50mm S MIN. OBJEM. HMOT. 15kg/m³ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
 - 6.0310 SK STĚNA ŠAČHTY TL 80mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 50mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0311 SK PRŮJMA TL 150mm NA KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB(A) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 15kg/m³ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
 - 6.0312 SK PRŮJMA TL 150mm, OBOJSTRANNÁ IMPREGNACE NA KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB(A) 12,5mm A Z DRUHÉ STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 15kg/m³ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
 - 6.0313 SK PRŮJMA TL 150mm, JEDNOSTRANNÁ IMPREGNACE NA KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB(A) 12,5mm A Z DRUHÉ STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 15kg/m³ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
 - 6.0314 SK PRŮJMA TL 150mm NA KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB(A) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 15kg/m³ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
 - 6.0315 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0316 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0317 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0318 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0319 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0320 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0321 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0322 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0323 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0324 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0325 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0326 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0327 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0328 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0329 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0330 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0331 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0332 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0333 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0334 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0335 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0336 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0337 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0338 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0339 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0340 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0341 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT. 45kg/m³ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 60/DPI
 - 6.0342 SK PRŮJMA TL 150mm NA DVOUSTRANNÉ KOSKRAKOVÉ OVL. OPRAŠENÁ Z KAŽDE STRANY 2x RB (H) 12,5mm S MINERÁLNÍ OVLÁČI TL 100mm S MIN. OBJEM. HMOT.