

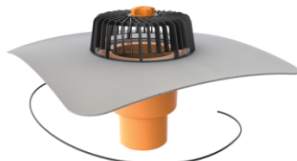


VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ																									
OZN.	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	VÝUKOVÁ VERZE ARCHICADU POPIS	KS																					
A01	REFERENČNÍ FOTO:  <table><tr><th>ROZMĚR [m]</th><th>0,3x0,3</th></tr><tr><td>1NP</td><td>-</td></tr><tr><td>2NP</td><td>2</td></tr><tr><td>3NP</td><td>2</td></tr><tr><td>4NP</td><td>1</td></tr><tr><td>STŘECHA</td><td>-</td></tr><tr><td>CELKEM</td><td>5</td></tr></table>	ROZMĚR [m]	0,3x0,3	1NP	-	2NP	2	3NP	2	4NP	1	STŘECHA	-	CELKEM	5	ŠÍŘKA/VÝŠKA 300/300	REVIZNÍ DVÍŘKA DO PŘÍZDÍVKY POD VANU -S KRYTÝM RÁMEČKEM PRO PŘÍSTUP K UZAVÍRACÍM ARMATURÁM A ČISTÍCÍM KUSŮM ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE -OSADIT SPODNÍ HRANU MAX 400mm NAD ČISTOU PODLAHU RESPEKTIVE NA NEJBLIŽŠÍ VODOROVNOU SPÁRU -RÁMEČEK S PŘÍPRAVOU PRO ZAPUŠTĚNÍ POD OBKLAD -OTVOR PRO REVIZNÍ DVÍŘKA BUDE ZASPÁROVÁN SILIKONEM V BARVĚ SPÁROVACÍ HMOTY PRO POZDĚJŠÍ MOŽNÉ VYŘÍZNUTÍ	6							
ROZMĚR [m]	0,3x0,3																								
1NP	-																								
2NP	2																								
3NP	2																								
4NP	1																								
STŘECHA	-																								
CELKEM	5																								
A02	REFERENČNÍ FOTO:  <table><tr><th>ROZMĚR [m]</th><th>0,5x0,8</th><th>0,8x0,5</th></tr><tr><td>1NP</td><td>1</td><td>2</td></tr><tr><td>2NP</td><td>-</td><td>3</td></tr><tr><td>3NP</td><td>-</td><td>3</td></tr><tr><td>4NP</td><td>-</td><td>3</td></tr><tr><td>STŘECHA</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>CELKEM</td><td>1</td><td>11</td></tr></table>	ROZMĚR [m]	0,5x0,8	0,8x0,5	1NP	1	2	2NP	-	3	3NP	-	3	4NP	-	3	STŘECHA	-	-	CELKEM	1	11	ŠÍŘKA/VÝŠKA 500/800 (800/500)	REVIZNÍ DVÍŘKA DO INSTALAČNÍ ŠACHTY -REVIZNÍ DVÍŘKA S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ PRO PŘÍSTUP K UZAVÍRACÍM ARMATURÁM ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE, S MOŽNOSTÍ INSTALACE DO SÁDROKARTONOVÝCH STĚN -BÍLÁ REVIZNÍ DVÍŘKA KOVOVÁ S FIXACÍ DVĚMI MAGNETY MATERIÁL OCEL S PRÁŠKOVÝM LAKOVÁNÍM MIN. POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 15 DP1 OSADIT SPODNÍ HRANU MIN 400mm NAD ČISTOU PODLAHU OSADIT SPODNÍ HRANU MAX 400mm NAD ČISTOU PODLAHU	12
ROZMĚR [m]	0,5x0,8	0,8x0,5																							
1NP	1	2																							
2NP	-	3																							
3NP	-	3																							
4NP	-	3																							
STŘECHA	-	-																							
CELKEM	1	11																							
A03	REFERENČNÍ FOTO: 	PRŮMĚR DN 100 DN 125	STŘEŠNÍ VTOK - VODOROVNÉ NAPOJENÍ - NUTNÁ REVIZE MINIMÁLNĚ 2x ROČNĚ A VŽDY, KDY DOJDE K PŘETOKU SKRZ POJISTNÝ PŘEPAD STŘECHY - VYHŘÍVANÁ - INTEGROVANÁ MANŽETA	2 1																					