

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	Σ
018 1/2	<p>STŘEŠNÍ VYHŘÍVANÁ DVOUÚROVŇOVÁ VPUSŤ DO SKLADBY R11</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– DN 100 MM</li> <li>– DVOUÚROVŇOVÁ VPUSŤ SLOŽENÁ ZE STŘEŠNÍ VPUSTI, NÁSTAVCE A OCHRANNÉHO KOŠE PROTI NEČISTOTÁM</li> </ul> <p>POPIS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– VPUSŤ – DVOUSTĚNNÁ KONSTRUKCE Z POLYAMIDU PA6, S INTEGROVANOU MANŽETOU Z MODIFIKOVANÉHO ASFALTOVÉHO HYDROIZOLAČNÍHO PÁSU</li> <li>– NÁSTAVEC – S INTEGROVANOU MANŽETOU Z MODIFIKOVANÉHO ASFALTOVÉHO PÁSU, S TĚSNÍCÍM KROUŽKEM, VYHŘÍVANÁ 230 V S PŘIPOJOVACÍM SAMOREGULAČNÍM KABELEM, PRO VÝŠKU TEPELNÉ IZOLACE U VPUSTI 220 MM (NUTNO PŘEMĚŘIT PŘED REALIZACÍ), NAPOJEN NA HLAVNÍ HYDROIZOLACI</li> <li>– OCHRANNÝ KOŠ – PERFOROVANÝ, ZE SILNOSTĚNNÉHO POLYAMIDU PA6 UV STABIL</li> <li>– NAPOJENÍ NA ODPADNÍ POTRUBÍ DLE PD ZTI, VYHŘÍVANÉ DLE PD ELEKTRO</li> <li>– LÍMCE VPUSTI I NÁSTAVCE NAPOJIT NA HYDROIZOLACI A PAROZÁBRANU</li> </ul> <p><b>R11 – SKLADBA PLOCHÉ LEPENÉ JEDNOPLÁŠŤOVÉ STŘECHY S TEPELNOU IZOLACÍ Z MIN. VLNY, TLOUŠŤKA U VPUSTI 220 MM, PRÉMIOVÉ ASFALTOVÉ PÁSY</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ELASTOMEROBITUMENOVÝ (MODIFIKOVANÝ TOP SBS) VRCHNÍ HYDROIZOLAČNÍ NATAVOVACÍ PÁS TL. 5,2 MM S PŘÍRODNÍM BŘIDLICHÝM POSYPEM</li> <li>– ELASTOMEROBITUMENOVÝ (VYSOCE MODIFIKOVANÝ SBS) PODKLADNÍ HYDROIZOLAČNÍ ZA STUDENA PLOŠNĚ SAMOLEPÍCÍ PÁS tl. 3,0 MM NA DESKY Z MIN. VLNY S NOSNOU VLOŽKOU S VYSOKOU ODOLNOSTÍ PROTI ROZTRŽENÍ</li> <li>– PŘÍPADNÉ SPÁDOVÁNÍ ÚŽLABÍ SPÁDOVOU IZOLACÍ VE DVOU SMĚRECH DLE PŮDORYSU STŘECHY</li> <li>– TEPELNÁ IZOLACE Z MINER. VLNY TL. 100 MM</li> <li>– TEPELNÁ IZOLACE Z MINER. VLNY TL. 100 MM</li> <li>– SPÁDOVÉ KLÍNY Z MINER. VLNY POUŽÍVANÉ JAKO SPÁDOVÁ VRSTVA JEDNOPLÁŠŤOVÝCH PLOCHÝCH STŘECH, VE SPÁDU 3%, MIN. TL. U VPUSTI 20 MM</li> <li>– PAROTĚSNÁ ZÁBRANA – ELASTOMEROBITUMENOVÝ (MODIFIKOVANÝ SBS ) PAROTĚSNÝ HYDROIZOLAČNÍ NATAVOVACÍ PÁS</li> <li>– PENETRACE OČIŠTĚNÉHO PODKLADU: PODKLADNÍ PENETRAČNĚ ADHESIVNÍ NÁTĚR</li> <li>– STROPNÍ ŽELEZOBETONOVÁ DESKA – DLE PD STATIKA</li> </ul>	–	–	–	2	2