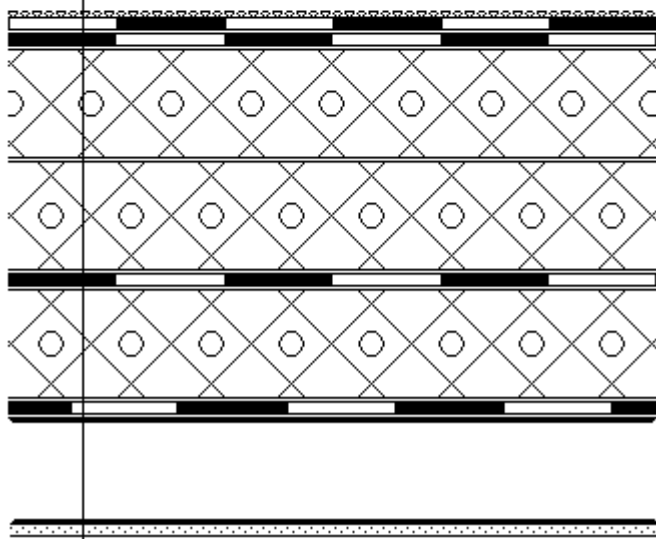


- Vrchní SBS modifikovaný asfaltový pás natavitelný, tloušťka 5,2 mm
- Spodní samolepicí SBS modifikovaný asfaltový pás, min. tl. 2,8 mm
- Desky EPS 150 ve spádu 3%, tloušťka od 40 mm
- Desky EPS 100 - 100 mm
- Samolepicí SBS modifikovaný asfaltový pás s AL+V vložkou
- Desky EPS 100 - 80 mm
- SBS modifikovaný asfaltový pás, tloušťka 4 mm
- Asfaltový penetrační nátěr
- Železobetonová konstrukce, stávající
- Omítka, stávající



Název projektu <b>Rekonstrukce střešního pláště budovy A4, VŠ koleje UK</b> Na Kotli 1149/9, Hradec Králové		Formát <b>A4</b>	Paré č.
Zodpovědný projektant, vypracoval <b>Ing. Jaroslav Brychta, CSc.</b> autorizovaný inženýr pro pozemní stavby IČ: 47096659	Název výkresu <b>SKLADBA STŘECHY S1a</b>	Datum <b>02/2021</b>	
		Číslo výkresu <b>03</b>	