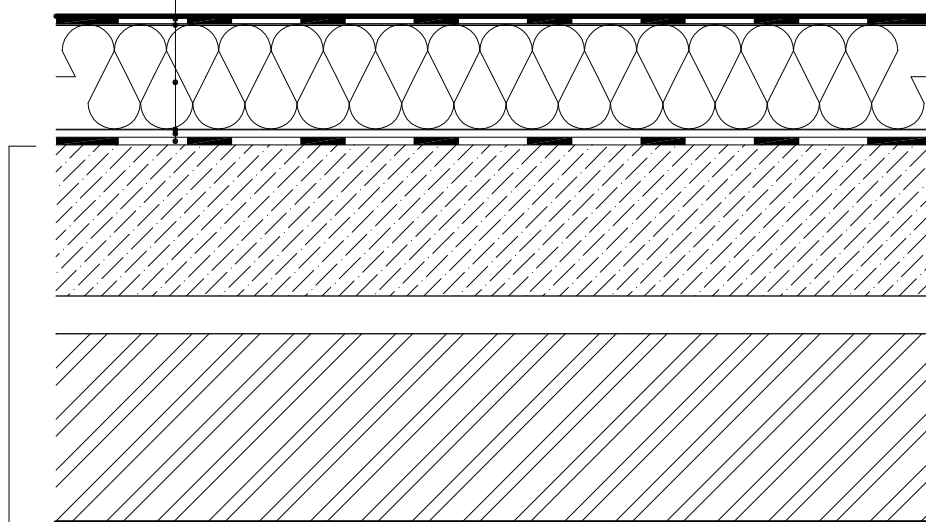



- střešní hydroizolační fólie na bázi měkčeného PVC–P, vyztužená polyesterovou tkaninou (mřížkou) tl. 1,5 mm
- geotextilie
- tepelná izolace ze stabilizovaných tepelně izolačních desek z pěnového polystyrenu ( $\lambda=0,036 \text{ W/mK}$ ) tl. 250 mm
- parozábrana
- lokální přespádování
- původní hydroizolace



— stávající střešní konstrukce

Projektant:	Vypracoval:	 <b>PROJEKČNÍ KANCELÁŘ</b> <b>ING. KAREL VRBICKÝ</b> Masarykovo nám. 24 534 01 Holice v.č. tel. 466923008	
Ing. Karel Vrbický	Lenka Benešová		
Akce: Realizace úspor energie – Střední průmyslová škola chemická Pardubice – Polabiny  Výkres: <b>Skladba střešního pláště</b> <b>Objekt č. 2 – Učebny</b>		Zakázka:	
Investor: Pardubický kraj Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice		Měřítko:	1 : 10
		Datum:	Č.výkresu:
		03/2013	<b>2.D.9.1</b>