



skladba shora dolů :

- NOVĚ hydroizolační střešní fólie TPO (FPO) tl.1,5mm, mechanicky kotvená
- NOVĚ separační vrstva z geotextilie PP s UV stabilizací 300 g/m²
- NOVĚ polystyren EPS 100 tl.240 mm, $\lambda = 0,037$
- stávající živičné pásy
- stávající perlitbeton ve spádu 60–100 mm
- stávající polystyren 50 mm
- stávající I 160 + perlitbeton 80 mm
- stávající separační vrstva – lepenka
- stávající keram. vložka Hurdis 80 mm
- stávající VPC omítka 15 mm

PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY

VED.PROJEKTU	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	<div>Projekt</div> <div>PROJEKTY STAVEB</div> <div>mob.: 731015992</div> <div>HORSKÁ 625/15. 40501. DĚČÍN 2</div>	
	Ing.M.Bezděková	Václav Kortus		
INVESTOR	Statutární město Děčín		FORMÁT	1 A4
MÍSTO STAVBY	st.p.č.723/1 k.ú. Podmokly		DATUM	10/2024
<div>OBJEKT DDM, Teplická 344/38, Děčín IV – Podmokly</div> <div>ZATEPLENÍ, ÚPRAVY PODKROVÍ</div> <div>A VENKOVNÍCH PROSTOR–dokončení PD</div>			ÚČEL	DPS
			MĚŘÍTKO	
			Č. ZAKÁZKY	726/23
			Č. ARCHIVNÍ	726/23
			<div>DETAIL ZATEPLENÍ</div> <div>UKONČENÍ PLOCHÉ STŘECHY</div>	
	31			