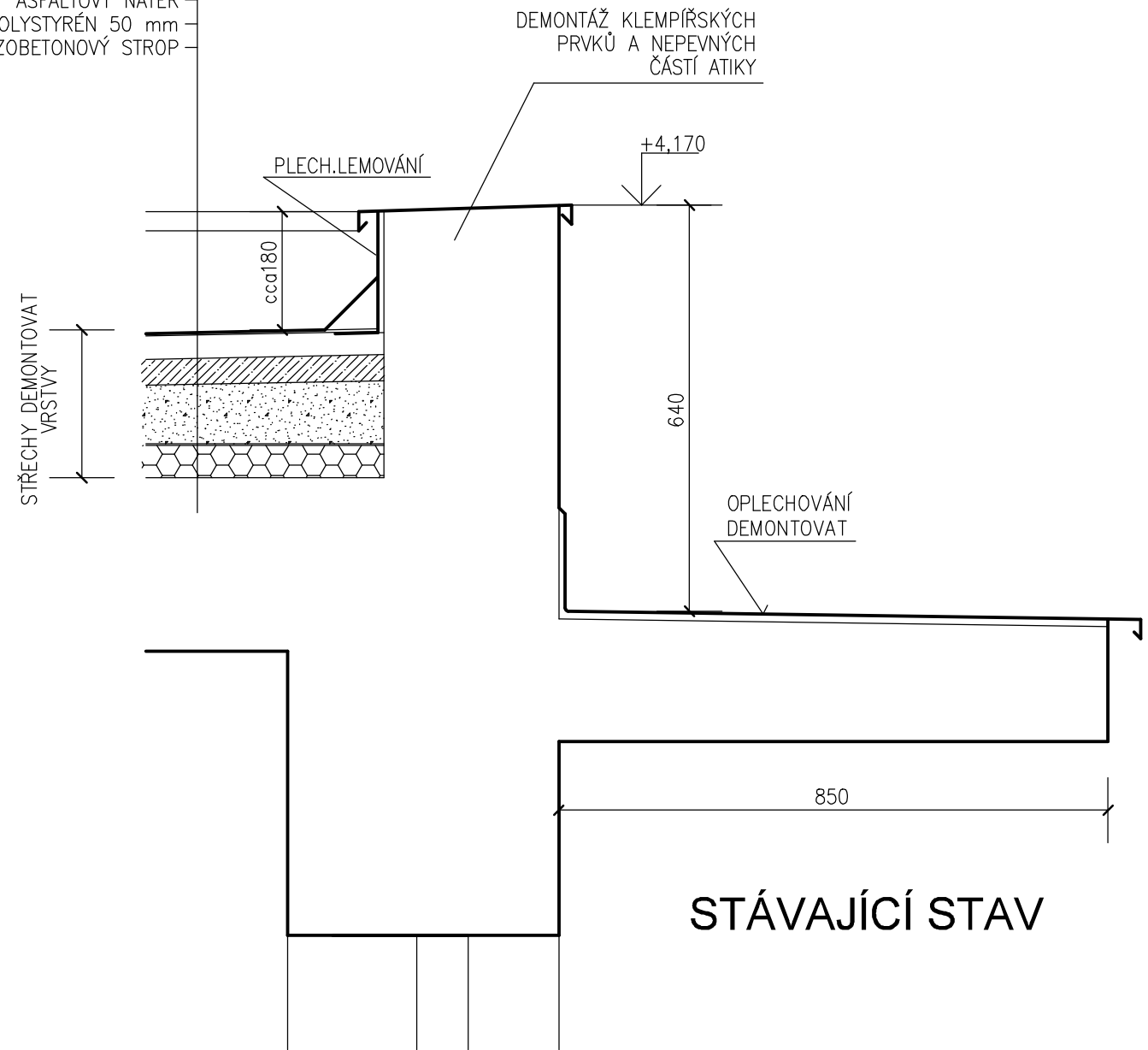



NOVÝ STAV

TYPOVÝ DETAIL BUDE UPRAVEN PODLE SITUACE NA STAVBĚ A PODLE TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ VÝROBCE VYBRANÉHO ZATEPLOVACÍHO A STŘEŠNÍHO SYSTÉMU

SOUVRSTVÍ ASFALTOVÝCH PÁSŮ 40 mm
CEMENTOVÝ POTÉR 40 mm
ŠKVÁROVÝ NÁSYP VE SPÁDU (100 mm)
ASFALTOVÝ NÁTĚR
POLYSTYRÉN 50 mm
ŽELEZOBETONOVÝ STROP



ROZMĚRY OVĚŘTE NA STAVBĚ !

VYPRACOVAL:	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	 <p>PROJEKTY STAVEB +420 737 482 580 www.projekce-fris.cz</p>
Ing.Tomáš Friš	Ing.Tomáš Friš	
STAVEBNÍK: Pardubický kraj		
AKCE:		
"Realizace úspor energie - areál Orlickoústecké nemocnice, a.s., pavilóny C a G"		ČÍSLO PARÉ:
Architektonicko-stavební řešení		STUPEŇ DPS
VÝKRES:		DATUM: 08/2014
DET 6 - ATIKA STŘECHY č.5, STŘÍŠKA NAD VSTUPEM		MĚŘÍTKO: 1:10
		Č.V. D.1.1b) 26.