

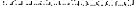
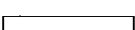


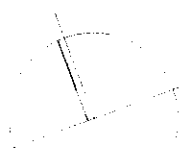
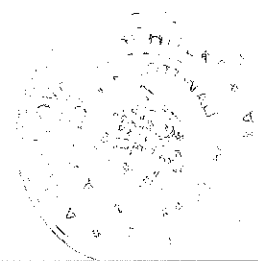
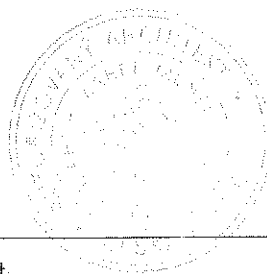


PÚDORYS 1.N.P.

CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ SYSTÉM ZATEPLENÍ S POUŽITÍM MATERIÁLU:

E80	EXPANDOVANÝ POLYSTYREN TL. MIN. 80 mm
X30	EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN TL. MIN. 30 mm
W60	MINERÁLNÍ VATA TL. MIN. 60 mm
W80	MINERÁLNÍ VATA TL. MIN. 80 mm

	EXPANDOVANÝ (PĚNOVÝ) POLYSTYREN
	MINERÁLNÍ VATA
	EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NOVÉ KONSTRUKCE
	BOURANÉ KONSTRUKCE


$$\pm U = 235.30 \text{ m. n. m.}$$


ÚHK Palachovy koleje, zateplení objektu Palachova č.p. 1129-1135, Hradec Králové	STAVITEL: spol. s r.o. 110 000 000 Kč 110 000 000 Kč 110 000 000 Kč 110 000 000 Kč
Investor: UNIVERZITA HRADEC KRÁLOVÉ, Václava Nejedlého 573, 500 03 Hradec Králové	
Vedoucí projektant: Ing.arch. Karel Menšík, CSc.	
Zodpovědný projektant: Ing.arch. Zdeněk Gottwald	Stupeň: PROVÁDĚCÍ PROJEKT
Vypracoval: Ing.arch. Karel Menšík	Formát: 8 A4
výkres: PŮDORYS IN.P	Datum: 05/2002
	Měřítko: 1:100 C01-5

C 02 – VRÁTNICE

