



LEGENDA:

- KERAMICKÁ DLAŽBA - NOVÁ
- MINERÁLNÍ VATA ($\lambda = 0,038 \text{ W/mK}$) , tl. 80 mm, 120 mm, 160 mm
- EPS ($\lambda = 0,037 \text{ W/mK}$) , tl. 40 mm, 80 mm, 200 mm + klíny
- XPS ($\lambda = 0,035 \text{ W/mK}$) , 300 kPa, tl. 60 mm, 80 mm, 100 mm
- FENOLICKÁ PĚNA ($\lambda = 0,021 \text{ W/mK}$) , tl. 40 mm, 80 mm

Dokumentace byla zpracována pro účely provedení stavby, nenahrazuje výrobní dokumentaci.
Před provedením je nutno předložit výrobní dokumentaci jednotlivých částí díla.

Kontroloval	Vypracoval	Kreslil	BENEPRO, a.s.	
Ing. R. Hlaušek	Ing. A. Rakowská	Ing. A. Rakowská		
			www.benepro.cz - info@benepro.cz tel. : 595 172 428, fax : 595 172 429 Tovární 1707/33, 737 01 Český Těšín	
Investor		Město Nový Jičín, Masarykovo náměstí 1, 741 01 Nový Jičín	Formát	A3
Místo stavby		p.č. 426/18, k.ú. Loučka u Nového Jičína	Datum	10/2019
Akce:		Revitalizace bytového domu Na Lani 212, Nový Jičín	Účel	DPS
Obsah:		ŘEZ A - NOVÝ STAV	Měřítko	1:100
			Arch. číslo	BE/2019/03
			Číslo kopie	Číslo výkresu D 1.1.16