



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- ZDIVO KERAMICKÉ tl. 440mm, plněné
minerální izolací - broušená čtvera
na systémovou maltu pro tenké spáry
- PŘÍČKOVÉ ZDIVO z přesných pórobetonových
tvárnic tl. 100 mm
na systémovou maltu pro tenké spáry
- ZDIVO ZE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ
tloušťky 300mm, 400mm a 500mm
- BETONOVÁ SMĚS NA ZAKLADOVÉ
PASY + DESKU třída C16/20
- ŽELEZOBETONOVÝ VĚNEC
60x12, tlínlíky ØR6 a 200 mm,
beton C 20/25
- BETONOVÁ MAZANINA
- ZHUTNĚNÝ NÁSYP
- BUDE HUTNĚN PO VRSTVÁCH
- ROSTLÝ TERÉN
- MINERÁLNÍ TEPELNÁ IZOLACE
STŘECHY, $\lambda = 0,039 \text{ W}\cdot\text{m}\cdot\text{K}^{-1}$
- ZATEP. SYSTÉM VROCHNÍ STAVBY
- minerální izolace tl. 160 mm, $\lambda = 0,039 \text{ W}\cdot\text{m}\cdot\text{K}^{-1}$
- ZATEP. SYSTÉM SPODNÍ STAVBY
- izolace EPS PERIMETR tl. 80 mm, $\lambda = 0,034 \text{ W}\cdot\text{m}\cdot\text{K}^{-1}$

VYPRACOVAL:	Ing. Libor Barynnek	KRESLIL:	Ing. Libor Barynnek
KRAJ:	Pardubický	OBEC:	Krátký
INVESTOR:	Město Králky, Velké náměstí 5, 561 69 Králky		
AKCE:	Navýšení kapacity MŠ Pivovarská Králky na pozemku st.p.č. 555, 578 a p.p.č. 187/1, 260/2, k.ú. Králky		
NAZEV VÝKRESU:	PŘÍČNÝ ŘEZ A - A'		
		MĚŘITKO:	Č. VÝKRESU:
		1:50	D - 1.8.
		ARCH.ČÍSLO:	
		03/2023	
	Ing. Libor Barynnek projektová činnost ve výstavbě Sopotnice 249, 561 15 Sopotnice		
	http://www.projekt-komplez.cz		