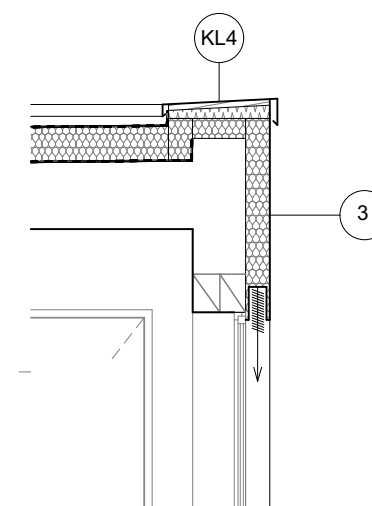
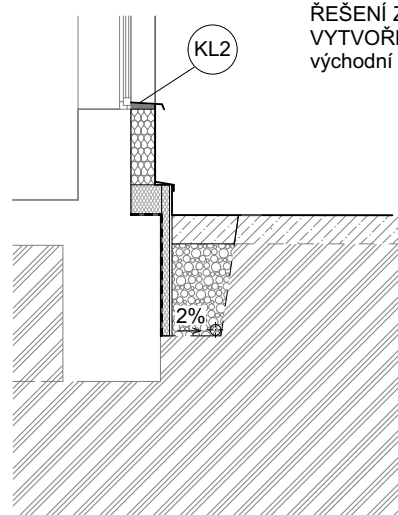


Box PBI 160 mm. Skladba boxu je 15 mm přední deska, 125 mm vnitřní prostor pro žaluzii a 20 mm zadní deska PIR izolace.



OPLECHOVÁNÍ ATIKY - Oplechování lakovaným pozinkovaným plechem tl. 0,55mm, včetně ocelových výztužných profilů, příponek a kotvicího materiálu, spoje pomocí stojaté dvojité drážky, dostatečně dilatováno, hydroizolace zatažena na konstrukci atiky a mechanicky kotvena, vyspádováno směrem do vnitřku budovy ve spádu 5% (min však 3%) - pod oplechování vložen spádový klín z XPS.

- 3
- OMÍTKA VNITŘNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ
 - STÁVAJÍCÍ ZDIVO tl. 350mm - PLYNOSILIKÁT
 - OMÍTKA VENKOVNÍ
 - OMITÍ TLAKOVOU VODOU
 - PENETRACE
 - LEPÍCÍ HMOTA tl. 25mm
 - TEPELNÁ IZOLACE EPS 70F tl. 160mm, $\lambda = 0,039 \text{ W/mK}$
 - STĚRKOVÁ HMOTA + VÝZTUŽNÁ TKANINA
 - PODKLADNÍ NÁTĚR
 - SILIKONOVÁ VENKOVNÍ OMÍTKA ZRNITOSTI 1,5mm



ŘEŠENÍ ZATEPLENÍ V PŘÍPADĚ ŠIRŠÍHO ZÁKLADU - VYTVOŘENÍ SOKLU A OPLECHOVÁNÍ - možný výskyt u východní strany objektu

OPLECHOVÁNÍ PARAPETU - Oplechování lakovaným pozinkovaným plechem tl. 0,55mm, parapetní plech bude proveden na podkladní tepelné izolační klín (dodávka opláštění), čelo zaháknuto za pomocné horní příchytky opláštění + plech kotven do rámu oken

±0,000=239,30

Výškový systém: Bpv

Souřadnicový systém: JSTK

NÁZEV AKCE:	
PD - LSHK, zateplení objektu zázemí JSDHp na p.č. st.175	
INVESTOR:	
LETECKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ a.s., Piletická 151, 500 03 Hradec Králové	
HLAVNÍ PROJEKTANT:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
Ing. Arch. Jan Mádlík	PPI servis
VYPRACOVAL:	
10/2020 Pavel Oščiatka	
MĚŘÍTKO:	FORMÁT: 2 X A4
STUPEŇ:	DOS
JMÉNO VÝKRESU:	
ŘEŠENÍ - ATIKA, ZÁKLADY, SVOD	
KÓD:	
D.1.1.14	