


- ZNAČENÍ HMOT:**
- stávající železobetonové sloupky
 - zdivo z cihel plných CP 25 na maltu P15
 - zdivo z cihelých keramických tvárníc tl. 440mm na lepenězlači maltu
 - zdivo z cihelých keramických tvárníc tl. 300 mm na lepenězlači maltu
 - zdivo z cihelých keramických tvárníc tl. 300mm na vápenocementovou maltu
 - zdivo z cihelých keramických tvárníc tl. 250, 175, 145 a 115 mm na vápenocementovou maltu

- a**
- stěška dla výšně investora tl. 3 mm
 - betonová mazanina z betonu C 20/25 + 2 x KARI síř 100/100/6 mm při spodním i horním lici, krytí min. 25 mm tl. 100 mm
 - separační vrstva
 - extrudovaný polystyrén XPS s vyšší pevností tl. 100 mm
 - 2 x asfaltové pásy na penetrační nářer
 - podkladní beton z betonu C 20/25 + 2 x KARI síř 100/100/6 mm při spodním i horním lici, krytí min. 25 mm tl. 150 mm
 - hutněný šleřkopisek tl. 150 mm
 - rostlý terén
- b**
- keramická dlažba
 - betonová mazanina tl. 60 mm + KARI síř 150/150/4
 - separační vrstva
 - kročejová izolace tl. 20 mm
 - separační vrstva
 - strop HELUZ tl. 290 mm
 - vápenocementová omítka tl.10 mm
- c**
- polistná fólie
 - lepená izolace tl. 250 mm
 - parozábrana
 - ocelový roř tl. 50 mm
 - sadrokarton tl. 15 mm
- d**
- PVC fólie
 - separační vrstva
 - samolepící pás
 - dřevěné bednění z OSB desek tl. min. 20 mm
 - stávající železobetonová konstrukce střechy
- e**
- keramická dlažba
 - betonová mazanina tl. 60 mm + KARI síř 150/150/4
 - separační vrstva
 - kročejová izolace tl. 20 mm
 - separační vrstva
 - extrudovaný polystyrén tl. 140 mm
 - železobetonová deska tl. 150 mm
 - vápenocementová omítka tl.10 mm
- f**
- keramická dlažba
 - betonová mazanina tl. 60 mm + KARI síř 150/150/4
 - separační vrstva
 - kročejová izolace tl. 20 mm
 - separační vrstva
 - železobetonová deska tl. 150 mm
 - vápenocementová omítka tl.10 mm
- g**
- zámková dlažba tl. 100 mm
 - na spárování - dřcené kamenivó frakce 0-2 mm
 - kladecí vrstva - dřcené kamenivó 4-8 tl. 40 mm
 - nosná vrstva - šleřkodř 0-32 tl. 150 mm
 - rozlišecí vrstva - šleřkodř 32-63 tl. 250 mm
 - hutněný terén na 45 MPa
- h**
- zámková dlažba tl. 80 mm
 - na spárování - dřcené kamenivó frakce 0-2 mm
 - kladecí vrstva - dřcené kamenivó 4-8 tl. 40 mm
 - nosná vrstva - šleřkodř 0-32 mm tl. 150 mm
 - rozlišecí vrstva - šleřkodř 0-63 tl. 170 mm
 - hutněný terén na 45 MPa
- i**
- zámková dlažba tl. 60 mm
 - na spárování - dřcené kamenivó frakce 0-2 mm
 - kladecí vrstva - dřcené kamenivó 4-8 tl. 40 mm
 - nosná vrstva - šleřkodř 0-32 mm tl. 150 mm
 - hutněný terén na 30-45 MPa

147.720 = ±0,000 = podlaha 1.NP

	Kancelářní území : Terezín (786470)			formát	8 x A4
	Investor : Chlup s.r.o., Terezín 393, 41105 Terezín				
	akce : Změna stavby před dokončením Administrativní a skladová hala firmy Chlup s.r.o. č.p. 393, p.č. 325/3 a 325/2, k.ú. Terezín				
ZMĚNA VYUŽITÍ SE STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI			náčrtek :		dle výkresu :
Řez B - B			1 : 50		D.1.1.6