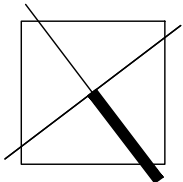


úroveň +0,000 je dno stávající podlahy u vstupu v přízemí

AKCE: KLUB STARÝ PIVOVAR, PRUSINOVSKÉHO 114, 767 01 KROMĚŘÍŽ – STAVEBNÍ ÚPRAVY		
Č.PARC.ST. 211/2, 216/1, 3082/1, K.Ú. KROMĚŘÍŽ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING.ARCH. MILOŠ KLEMENT, TIŠNOVSKÁ 145, 613 00 BRNO	
VYPRACOVAL :	ING. ARCH. RŮŽENA KLEMENTOVÁ, NEJEDLÉHO 9, 638 00 BRNO	
ING. ARCH. IRENA MACHOVÁ, ÚDOLNÍ 87, 602 00 BRNO		
INVESTOR :	MĚSTO KROMĚŘÍŽ, VELKÉ NÁM. 115/1, 767 01 KROMĚŘÍŽ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
ZASTOUPENÉ MGR. JAROSLAVEM NĚMCEM – STAROSTOU MĚSTA	DATUM : ZÁŘÍ 2007	
D.1.1.B ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		
OBSAH : STŘECHA	MĚŘ. 1:100	Č.V. : 5 Č.KOPIE



LEGENDA MATERIÁLŮ :  
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE  
BOURÁNÍ  
NOVÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA KRYTINA:  
stávající keramická skládaná krytina bobrovka, šupinové kladení,  
kladení ve spádu 42°, kontrola a výměna poškozených tašek – 5%

POZNÁMKA KRYTINA:  
– stávající keramická skládaná krytina bobrovka, šupinové kladení,  
kladení ve spádu 42°, kontrola a výměna poškozených tašek – 5%

- POZNÁMKA HROMOSVOD:
- všechny neuzeměně kovové hmoty na střeše, které jsou blíže než 1m od jímací soustavy, propojit se svodovým vodičem
  - všechny rozdílné uzemněné kovové hmoty na střeše, které jsou blíže než 1m od jímací soustavy, propojit se svodovým vodičem
  - stávající svody hromosvodu FeZn o 8 jsou upevněny na opravené fasádě po vzd. 0,5m a napojeny na zemnicí tyč ZT 2000/28 mm
  - zemniče propojeny zemnicím poskem FeZn 30x4mm, vedení kolem objektu u dvorní fasády

