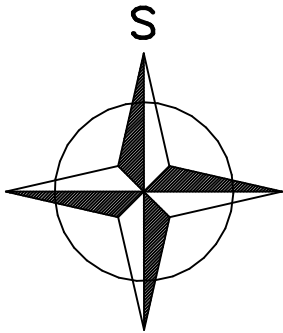


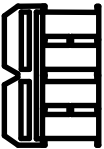
Spádové klíny provádět po vyznění ohraničujících atik (viz konstrukční detaily)

Poznámka :

- * Spádové klíny EPS 150 S Stabil – spád 1.75%, resp. 1.5% budou kladeny po provedení prvních (sanačních) vrstev nové skladby terasy (cementová stěrka, penetrace a parotěsná zábrana)
- * Minimální výška spádového klínu 20mm (u okapové hrany)
- * Maximální výška spádového klínu 99mm (rozvodí hlavní části terasy)
- * Přesná specifikace spádových klínů viz příloha technické zprávy
- * Spádové klíny provádět po přesném doměření plochy terasy na stavbě



Ved.projektant :		Zodp.projektant :	Vypracoval :	Kreslil :
		Ing. Václav Hlinka	Pavel Sutnar	
Akce :				
Karlovy Vary – objekt č.p. 431 – Zámecká věž				
Oprava horní terasy				
Investor :				
Statutární město Karlova Vary, Moskevská 2035/21, 361 20 Karlovy Vary				
Místo :				
Karlovy Vary				
Stupeň PD :				
DPS				
Datum :				
03/2015				
Číslo akce :				
1507				
Obsah :				
Navrhovaný stav				
Měřítko : 1 : 50				
Číslo výkresu : D.b.2.				

	Projektant a inženýrský kancelář pro pozemní stavby HBH atelier s.r.o.
Letkovská 5, Píseň 326 00 tel./fax : 377 441 072, 377 441 106 email : hbihing@seznam.cz	



Projektant a inženýrská kancelář pro pozemní stavby

HBH atelier s.r.o.

Letkovská 5, Pízeň 326 00
tel./fax : 377 441 072, 377 441 106
email : hbhing@seznam.cz