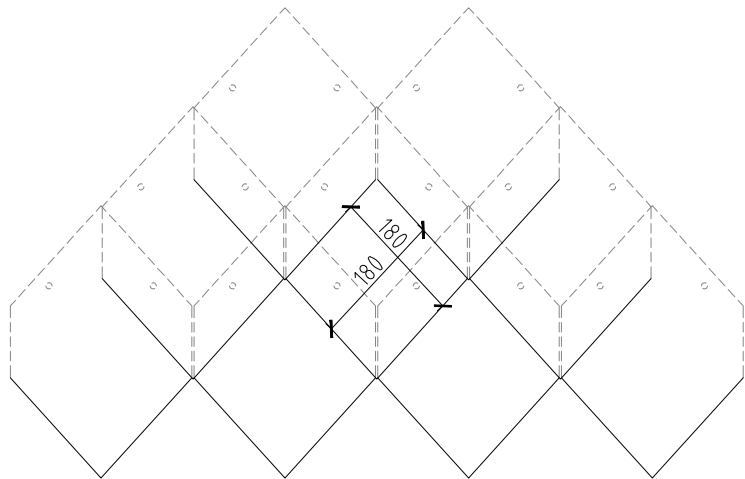


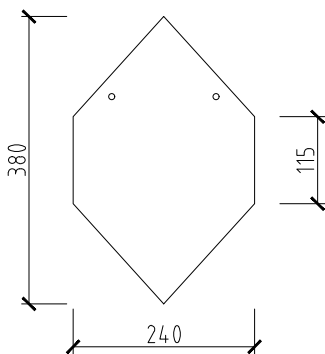
POPIS:

- KRYTINA Z PŘÍRODNÍ BŘIDLICE, ŠETIHRAN
- VELIKOST: 380 / 240 / 115 MM (VÝŠKA / ŠÍŘKA / DÉLKA STYČNÉ SPÁRY)
- POKLÁDÁNÍ NA JEDNODUCHÉ KRYTÍ - KAMENY PŘIKLÁDÁNÉ VE VODOROVNÝCH ŘADÁCH
- KAMENY SE POKLÁDAJÍ S ÚZKOU SPÁROU CCA 2 - 5 MM
- UPEVNĚNÍ MĚDĚNÝMI HŘEBÍKY, NEBO VRUTY - NEJSOU PŘÍPUSTNÉ MATERIÁLY BEZ OCHRANY PROTI KOROZI
- UPEVNŮVACÍ PRVKY Z MĚDI NESMÍ MÍT HLADKÝ DŘÍK
- POUŽÍVAJÍ SE SPECIÁLNÍ HŘEBÍKY DO BŘIDLICE S KÓNICKOU HLAVOU NEBO ČASTĚJI HŘEBÍKY S PLOCHOU HLAVOU. PRŮMĚR HLAVY UPEVNŮVACÍHO PRVKU ČINÍ NEJMÉNĚ 8 MM. JEJICH DÉLKA MUSÍ BÝT NEJMÉNĚ 40 MM. NUTNÉ JE PRONIKNUTÍ HŘEBÍKŮ BEDNĚNÍM
- OTVORY PRO HŘEBÍKY SE PRORÁŽEJÍ HROTEM Kladívka, PRORÁŽENÝ OTVOR JE KÓNICKÝ, S VRCHOLEM NA STRANĚ ÚDERU Kladívka. ZPŮSOB PRORÁŽENÍ OTVORŮ DO BŘIDLICOVÝCH KAMENŮ JE TŘEBA VOLIT PODLE POUŽITÝCH HŘEBÍKŮ. PRO HŘEBÍKY S KÓNICKOU HLAVOU JE TŘEBA OTVOR PRORÁŽET Z RUBOVÉ STRANY KAMENE, PRO HŘEBÍKY S PLOCHOU HLAVOU Z LÍCOVÉ STRANY. MINIMÁLNÍ VZDÁLENOST OTVORU OD OKRAJE KAMENE JE 15 MM, MAXIMÁLNÍ VZDÁLENOST JE DÁNA VÝŠKOVÝM A BOČNÍM PŘEKRYTÍM KAMENŮ. OBVYKLE JSOU OTVORY VZDÁLENY 20 MM OD OKRAJE. NĚKTERÉ FORMÁTOVANÉ KAMENY SE DODÁVAJÍ S PŘEDEM VYRAŽENÝMI OTVORY.

VZOROVÉ SCHÉMA KRYTÍ



ŠABLONA BŘIDLICE



R2	10 / 2021	ZMĚNA VELIKOSTI ŠABLON	Ing. arch. VÍT ZENKL
ZNAČKA	DATUM	PŘEDMĚT REVIZE	REVIZI PROVEDL
REVIZE			

±0,000 = 233,927 m n.m.

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Tento dokument požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon)
Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený je majetkem autora
a firmy Architekti Hruša & spol., Ateliér Brno, s.r.o.
Tento výkres nesmí být - vyjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán
a žádným způsobem nerespektujícím ustanovení Autorského zákona nebo
dohodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnut třetí osobě.

HLAVNÍ ARCHITEKT (AUTOR) :		prof. Ing. arch. PETR HRUŠA		FIRMA	
VEDOUČÍ PROJEKTU / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU (HIP)		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / ZPRACOVAL		Architekti Hrůša & spol., Atelier Brno, s.r.o. Žižkova 5, 602 00 Brno tel. 541 243 829, fax 541 243 831 E - mail : info @ atelierbrno.cz http://www. hrusa-atelierbrno.cz IČO 255 175 62, DIČ CZ 255 175 62 Obchodní rejstřík oddíl C, vložka 29562	
prof. Ing. arch. PETR HRUŠA / Ing. arch. PETR LEVÝ		Ing. Jana Vostřelová			
KLIENT ZAKÁZKY :		INVESTOR ZAKÁZKY :			
Universita Hradec Králové Rokitanského 62 500 03 Hradec Králové		Universita Hradec Králové Rokitanského 62 500 03 Hradec Králové			
FÁZE (STUPEŇ DOKUMENTACE)				KONTROLA	Ing. arch. VÍT ZENKL
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLO)				DATUM	02 / 2019
Modernizace a rekonstrukce budov B a C Univerzity Hradec Králové, náměstí Svobody				ZAKÁZKA ČÍSLO	16050
ČÁST DOKUMENTACE				OBJEKT	BUDOVA "C"
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				MĚŘÍTKO	1 : 10
DOKUMENT (VÝKRES)				Č. VÝKRESU / REVIZE	PARÉ
BUDOVA "C" UHK, parc. č. st. 392, 759					
DETAIL POKLÁDKY KRYTINY Z PŘÍRODNÍ BŘIDLICE				D.1.1.b.501 R2	