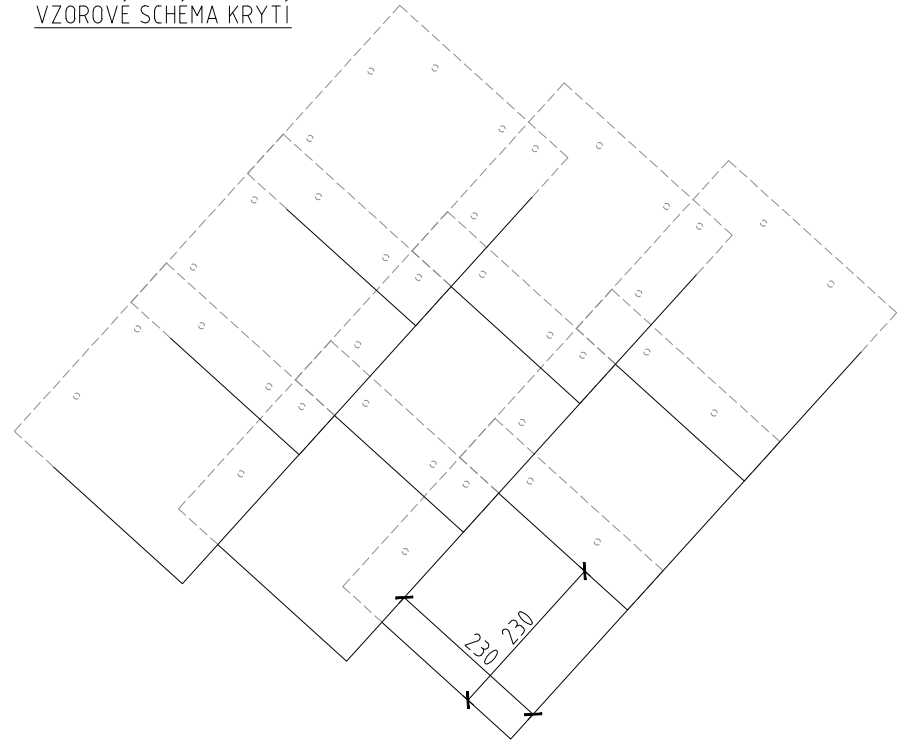


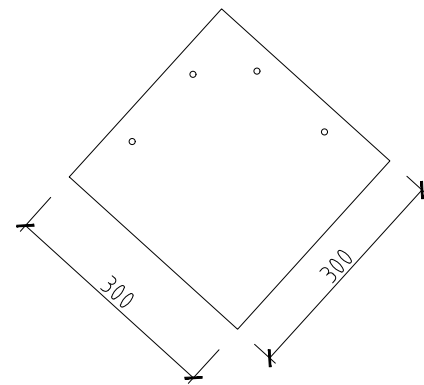
POPIS:

- KRYTINA Z PŘÍRODNÍ BŘIDLICE, ČTVEREC
- VELIKOST: 300 / 300 mm (VÝŠKA / ŠÍŘKA)
- POKLÁDÁNÍ NA JEDNODUCHÉ KRYTÍ - KAMENY PŘIKLÁDANÉ V ŘADÁCH
- UPEVNĚNÍ MĚDĚNÝMI HŘEBÍKY, NEBO VRUTY - NEJSOU PŘÍPUSTNÉ MATERIÁLY BEZ OCHRANY PROTI KOROZI
- UPEVŇOVACÍ PRVKY Z MĚDI NESMÍ MÍT HLADKÝ DŘÍK
- POUŽÍVAJÍ SE SPECIÁLNÍ HŘEBÍKY DO BŘIDLICE S KÓNICKOU HLAVOU NEBO ČASTĚJI HŘEBÍKY S PLOCHOU HLAVOU. PRŮMĚR HLAVY UPEVŇOVACÍHO PRVKU ČINÍ NEJMÉNĚ 8 MM. JEJICH DÉLKA MUSÍ BÝT NEJMÉNĚ 40 MM. NUTNÉ JE PRONIKNUTÍ HŘEBÍKŮ BEDNĚNÍM
- OTVORY PRO HŘEBÍKY SE PRORÁŽEJÍ HROTEM KLAĐÍVKA, PRORAŽENÝ OTVOR JE KÓNICKÝ, S VRCHOLEM NA STRANĚ ÚDERU KLAĐÍVKA
- ZPŮSOB PRORAŽENÍ OTVORŮ DO BŘIDLICOVÝCH KAMENŮ JE TŘEBA VOLIT PODLE POUŽITÝCH HŘEBÍKŮ
- PRO HŘEBÍKY S KÓNICKOU HLAVOU JE TŘEBA OTVOR PRORAŽET 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

VZOROVÉ SCHÉMA KRYTÍ



ŠABLONA BŘIDLICE



R3	02 / 2022	ZMĚNA TVARU ŠABLON	Ing. arch. VÍT ZENKL
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

<p>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 &amp; 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.</p>			
HLAVNÍ ARCHITEKT (AUTOR) :	prof. Ing. arch. PETR HRUŠA	<b>FIRMA</b> Architekti Hruša & spol., Ateliér 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	
VEDOUcí PROJEKTU / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU (HIP)	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / ZPRACOVAL		
prof. Ing. arch. PETR HRUŠA / Ing. arch. PETR LEVÝ	Ing. Jana Vostfelová		
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 )	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	KONTROLA	Ing. arch. VÍT ZENKL
NÁZEV ZAKÁZKY ( DÍLO )	Modernizace a rekonstrukce budov B a C Univerzity Hradec Králové, náměstí Svobody	DATUM	02 / 2019
ČÁST DOKUMENTACE	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	ZAKÁZKA ČÍSLO	16050
DOKUMENT ( VÝKRES )	<b>BUDOVA "C" UHK, parc. č. st. 392, 759</b> <b>DETAIL POKLÁDKY KRYTINY Z PŘÍRODNÍ BŘIDLICE</b>	OBJEKT	BUDOVA "C"
		MĚŘÍTKO	1 : 10
		Č. VÝKRESU / REVIZE	PARÉ
			D.1.1.b.505 R3