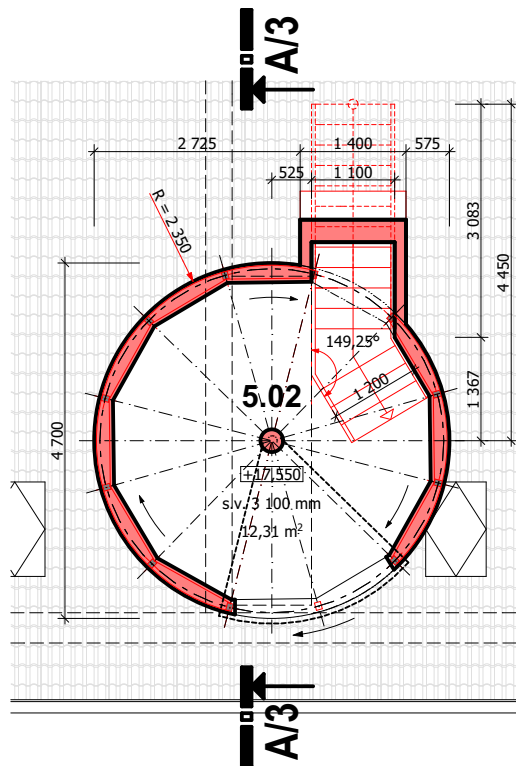
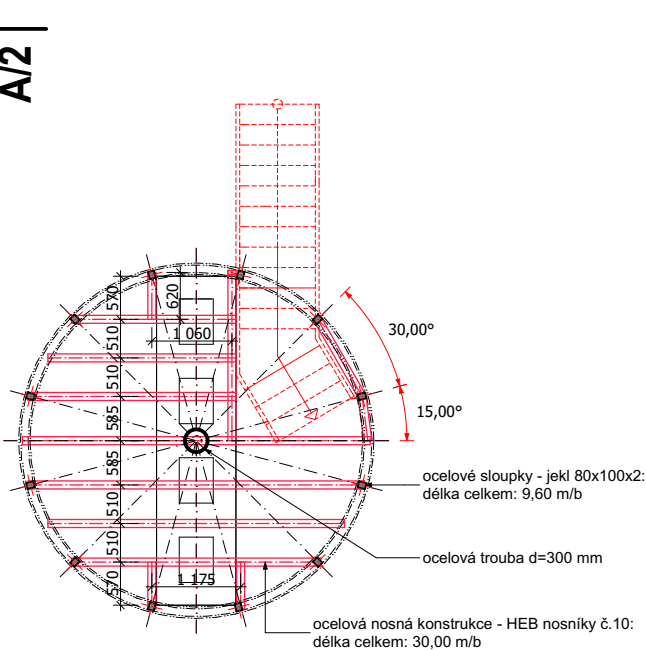


půdorys hvězdárny



nosná komstrukce hvězdárny



## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

č.míst.	název místnosti	plocha m <sup>2</sup>	podlaha	povrch stěn a stropů
501	ODBORNÉ PRACOVIŠTĚ ASTRONOMA	47,11	PVC	SDK stěrka
502	HVĚZDÁRNA	12,31	PVC	dřevěné palubky

## LEGENDA MATERIÁLŮ

- stávající vnitřní zdivo tl. 600, 450, 300, 200, 150, 100mm
- bourané zdivo a konstrukční prvky
- Obvodový plášť hvězdárny tl. 180-250 mm: nosná čkonstrukce z ocelových jekl profilů 80x100 mm + ineriérový palbkový obklad tl. 20 mm na dřevěném roštu 30x40 mm a nosném žebzu z OSB desek tl. 20 mm + exteriérové opláštění ocelovým falcovaným plechem na separační vrstvě a prkenném bednění tl. 20 mm
- vnitřní sádkokartonové přčky tl. 150 mm - systém KNAUF W112 konstrukce z CW profilů 100 s dvojíým opláštěním deskami KNAUF WHITE tl. 2x12,5 mm a vloženou izolací z minerální vlny tl. 60 mm
- nové ocelové sloupy HEB č.20 budou obloženy SDK deskami KNAUF RED tl. 12,5 mm (oplaštění nosných konstrukcí v místnosti 4.11 bude řešeno deskami RED tl. 15 mm)



**PROJEKČNÍ ATELIER**  
Nám. Dr. Josefa Theurera 203  
261 01 Příbram II  
telefon: 318-628077  
fax: 318-637070  
e-mail: atelier@aspira.cz

projekty • architektura • stavby

zodp. projektant:		vypracoval:	paré:
Ing. Čestmír Kabátník		Vít Koukol	
stavebník: Obec Milín, 11.května 27, 262 31 Milín			

místo stavby : k.ú. Milín, st. parc. č. 235/1, parc.č. 335/16, 335/22 a 335/35		č.zak.: 033/2016
stavba: <b>ZÁKLADNÍ ŠKOLA MILÍN - STAVEBNÍ ÚPRAVY</b> <b>"Odborné učebny, bezbarierovost stavby"</b> <b>SO-01: Základní škola</b>		stupeň PD: dokumentace pro provedení stavby
		datum: listopad 2016

výkres:	D. 1.1.2 - Výkresová část <b>PŮDORYS 5.NP</b>	měřítko <b>1:100</b>
		číslo výkresu : <b>2</b>