



±0,000 = 555.000 m.n.m., B.p.v./SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE	
VYPRACOVAL	Bc. Ondřej Nespěšný	
VEDOUCÍ PRÁCE	doc. Ing. Jan Pěničák, Ph.D.	
STAVEBNÍK	Vysoké učení technické v Brně, Veverů 331/95, 602 00 Brno	
MÍSTO STAVBY	Družstevní 1110, Polička, 572 01, Česká republika	
NÁZEV PRÁCE	Rozbor vlastností materiálu kompozitních desek na bázi cementu a organických vláken v návaznosti na jeho využití v rámci návrhu interiérových schodišť	
OBSAH:	DETAIL OKAPU, UKONČENÍ PROVĚTRÁVANÉ FASÁDY	
	FORMÁT	8xA4
	DATUM	07.01.2020
	STUPEŇ PD	DPS
	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
	1:5	02