

SO 101 Budova  
ZZS Kamenice



## SQ 104 Garáže

## LEGENDA HMOT

	ŽELEZOBETON (SLUPY, ŽLÚŽNÍKY A NOSNÉ BETON. STĚNY)
	KERAMICKÉ TĚLÁRČE 1L200-350 mm x 10 mm
	KERAMICKÉ PRÁČKOVÉ TĚLÁRČE NA MC 5
	TEPELNÁ IZOLACE Z EPS
	TEPELNÁ IZOLACE Z XPS
	TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VUNY
	SÁDKOARMÁTOVÁ KONSTRUKCE – OBODUŠTRANÉ DVOLITĚ OPLÁŠENÍ
	PUR PANELE
	TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍHO VĚTRÁNÍHO TĚLÁRČE S MINERÁLNÍM AGREGÁTEM
	TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍHO VĚTRÁNÍHO TĚLÁRČE S MINERÁLNÍM AGREGÁTEM

00000 : 272,50 m.n.m  
 AUTOR: ING.ARCH.VLADISLAV VRÁNA, ING.ARCH. PAVEL HAVELKA  
 HLAVNÍ INŽENÉR PROJEKTU: ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA  
 ZODP. INŽENÉR: ING. ZDENEK HAVELKA  
 VÝKONKOVÁ: ING. BARTOŠOVÁ  
 KONTROLA: ING. VLADISLAV VRÁNA  
 INVESTOR : ZS Jihk, a.s., nám. 28. října č. 23, 602 00 Brno, KČ: 00346292  
 NÁZEV AKCE: Stavba nové budovy ZS Jihk v Brně - Bohunichci  
 OBJEKT: S0103 Energocentrum, S0104 Garáže  
 NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP

a c t i v i t	
2	0
ATELUR 2017 č. 2, DOKONČ. 6. 9. 2020 8.00	
FORMAT	15.84
DATUM	SPRSEN 2014
STUPEŇ	IPS
ČÍSLO ZÁKAZKY	AT0107/4
SPECIALIZACE	F.1.1
MĚRITNO	ČÍSLO VÝKRESU
1:50	F.1.1.22.3