


Zodpovědný projektant :	Vedoucí projektu :	Hlavní inženýr projektu :	Zpracoval / kreslil :
Ing. Roman Koplík Brněnská 28, 664 51 Šlapanice	ČTYRŠTĚN s.r.o. Ing. arch. Milan Joja Husova 355/13, 602 00 Brno	Ing. Roman Koplík Brněnská 28, 664 51 Šlapanice	Ing. Roman Koplík
e-mail. rkoplik@centrum.cz tel. 725 128 181	e-mail. joja@ctyrsten.eu tel. 731 842 430	e-mail. rkoplik@centrum.cz tel. 725 128 181	Kontroloval : Ing. arch. Milan Joja

název stavby :
MŠ HUSOVA ŠLAPANICE

místo stavby :
k.ú. ŠLAPANICE U BRNA [762792]
č.parc. 2418

objednatel :
Město Šlapanice
Masarykovo nám. 100/7, 664 51 Šlapanice



Autorizace:

stupeň PD	DPS - dokumentace pro provedení stavby	zakázka č.	20_001
datum	10/2021	formátů A4	
část projektové dokumentace : D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		měřítko výkres č. D106	1 : 50 paré č.
stavební objekt : SO 02 - MATEŘSKÁ ŠKOLA			
název výkresu : ŘEZ A - A			



POZNÁMKA

- ROZMĚRY A VÝŠKY NUTNO PŘIZPŮSOBIT ÚDAJŮM ZJIŠTENÝCH NA STAVENÍŠTĚ
- ŠPALETY OKENNÍCH OTVORŮ A BOXY ROLET NUTNO IZOLOVAT TEPELNOU IZOLACÍ KOOLTHERM
- VÝKRES NUTNO KORDINOVAT S POŽÁRNĚ-BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍM, PROJEKTEM STATIKY A PROJEKTY PROFESÍ ZTL, VYTÁPĚNÍ, ELE
- POLOHU PROSTUPŮ NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTY PROFESÍ
- SVISLÁ HYDROIZOLACE MUSÍ BÝT VYTVAŘENA MIN. 500 mm NAD UPRAVENÝM TERÉN
- PODKLADNÍ BETON VYTUŽEN OCEL. KARI SÍTÍ D = 6 mm, OKA 150/150 mm
- VYTUŽT DO ZÁKLADŮ URČÍ STATIK
- HLoubku ZÁKLADŮ NUTNO PŘIZPŮSOBIT HLoubCE ZÁKLADŮ SOUSEDNÍCH OBJEKTŮ