



LEGENDA MATERIÁLOV

	OBVODOVÉ A VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO, hr. 300 mm Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC 300x249x599 mm LEPENÉ TMELOM		PRIEČKOVÉ MURIVO, hr.100 a 150 mm Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC 100(150)x249x599 mm LEPENÉ TMELOM		ŽELEZOBETÓN		ZHUTNENÝ NÁSYP ZEMINOU		TEPELNÉ IZOLÁCIE MINERÁLNE (kontaktný zatepľovací systém)		TEPELNÉ IZOLÁCIE EPS
	NOSNÉ VNÚTORNÉ MURIVO, hr.250 mm Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC 250x249x599 mm LEPENÉ TMELOM		PROSTÝ BETÓN		POVODNÁ ZEMINA		ŠTRKOVÉ LOŽKO		TEPELNÉ IZOLÁCIE EPS		

UPOZORNENIE

PRI REALIZÁCII ZÁKLADOV JE POTREBNÉ VYNECHAŤ PRESTUPY PRE VODOVOD A KANALIZÁCIU

PRI REALIZÁCII ZÁKLADOV JE POTREBNÉ OSADIŤ PÁSOVINU PRE BLESKOZVODY A VYVIESŤ NAD TERÉN
PODĽA PROJEKTU BLESKOZVODOV, časť ELI

V MIESTE PRIEČOK JE POTREBNÉ POSÍLIŤ VÝSTUŽ - KARI SIETE 150/150/6 mm
KARI SIET' ULOŽIŤ POD PRIEČKAMI O hr. 150 mm DVOJMO, V MIESTE PRIEČKY V PÁSE ŠIROKOM 1,0 m

ZOOP. PROJEKTANT:	Ing.arch. Róbert Lajčiak - autorizovaný architekt, KUDLOVSKÁ 52, 066 01 HUMENNÉ		
PROJEKTANT, AUTOR:	Ing.arch. Róbert Lajčiak - autorizovaný architekt, 0905 428 600, r.lajciak@gmail.com		
INVESTOR :	Obec Kamenica n. C., Humenská 555/6, Kamenica n. C.	FORMÁT	6 x A4
MIESTO :	Kamenica nad Cirochou, p.č.1113/1	DÁTUM	05 / 2019
NOVOSTAVBA MŠ V OBCI KAMENICA NAD C.		MIERKA	1:50
OBSAH VÝKRESU :		Č. VÝKRESU	03.
ZÁKLADY			