



- A** -falcovaný plech LINDAB CLICK alt. ekvivalent  
-drev. debnenie hr. 24 mm ( 25-30% medzera)  
-kontralata 50/80 mm  
-DELTA-VENT N PLUS ( + DELTA SB60)  
alt. ekvivalent  
-krokva
- B** -ISOVER DOMO 18, HR. 2 X 200 mm  
-parozábrana  
-stropný panel SPIROL hr. 250 mm  
-omietka
- C** -keramická dlažba hr. 8 mm  
-nivelizácia 3-5 mm  
-cementový poter 50 mm  
-technologická fólia IZOFLEX DF hr. 3 mm  
-podlahový polystyrén hr. 35 mm  
-stropný panel SPIROL hr. 250 mm  
-omietka
- D** -prírodné linoleum 5mm  
-nivelizácia 3-5 mm  
-cementový poter 55 mm  
-technologická fólia IZOFLEX DF hr. 3 mm  
-podlahový polystyrén hr. 50 mm  
-stropný panel SPIROL hr. 250 mm  
-omietka
- D1** -prírodné linoleum 5mm  
-nivelizácia 3-5 mm  
-cementový poter 55 mm  
-technologická fólia IZOFLEX DF hr. 3 mm  
-podlahový polystyrén hr. 30 mm  
-dobetonávka panelu hr. 250 mm  
-minerálne dosky 2 x 160 mm  
-sklotext. mriežka + stierka hr. 5 mm  
-omietka
- E** -keramická dlažba hr. 8 mm  
-nivelizácia 3-5 mm  
-cementový poter 50 mm  
-technologická fólia IZOFLEX DF hr. 3 mm  
-podlahový polystyrén hr.80 mm  
-hydroizolácia HYDROBIT SH 500  
-podkladný betón hr. 150 mm  
-extrud. polystyrén hr. 50 mm  
-štrkový násyp hr. 100 -150 mm  
-rastlý terén
- F** -prírodné linoleum 5mm  
-nivelizácia 3-5 mm  
-cementový poter 55 mm  
-technologická fólia IZOFLEX DF hr. 3 mm  
-podlahový polystyrén hr.80 mm  
-hydroizolácia HYDROBIT SH 500  
-podkladný betón hr. 150 mm  
-extrud. polystyrén hr. 50 mm  
-štrkový násyp hr. 100 -150 mm  
-rastlý terén
- H** -betónové dlažba hr.60 mm  
-kamenivo drvené fr.4-8 mm, hr. 30 mm  
-štrkodrva hr. 50 mm  
-kamenivo fr. 63 - 125mm hr. 200 mm  
-rastlý terén

	OBVODOVÉ A VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO, hr. 300 mm Z PLYNOSILIKÁTOVÝCH TVÁRNIC 300x249x599 mm LEPENÉ TMELOM		PRIČKOVÉ MURIVO, hr.100 a 150 mm Z PLYNOSILIKÁTOVÝCH TVÁRNIC 100(150)x249x599 mm LEPENÉ TMELOM		ŽELEZOBETÓN		ZHUTNENÝ NÁSYP		TEPELNÉ IZOLÁCIE MINERÁLNE (kontaktný zateplovací systém)		TEPELNÉ IZOLÁCIE EPS
	NOSNÉ VNÚTORNÉ MURIVO, hr.250 mm Z PLYNOSILIKÁTOVÝCH TVÁRNIC 250x249x599 mm LEPENÉ TMELOM		PROSTÝ BETÓN		POVODNÁ ZEMINA		ŠTRKOVÉ LOŽKO		TEPELNÉ IZOLÁCIE MINERÁLNE (minerálne pásy)		TEPELNÉ IZOLÁCIE XPS

ZODP. PROJEKTANT:	Ing.arch. Róbert Lajčiak - autorizovaný architekt, KUDLOVSKÁ 52, 066 01 HUMENNÉ	FORMÁT	5 x A4
PROJEKTANT, AUTOR:	Ing.arch. Róbert Lajčiak - autorizovaný architekt, 0905 428 600, r.lajciak@gmail.com	DÁTUM	05 / 2019
INVESTOR :	Obec Kamenica n. C., Humenská 555/6, Kamenica n. C.	MIERKA	1:50
MIESTO :	Kamenica nad Cirochou, p.č.1113/1	Č. VÝKRESU	08.
NOVOSTAVBA MŠ V OBCI KAMENICA NAD C.		REZ C - C	
OBSAH VÝKRESU :			