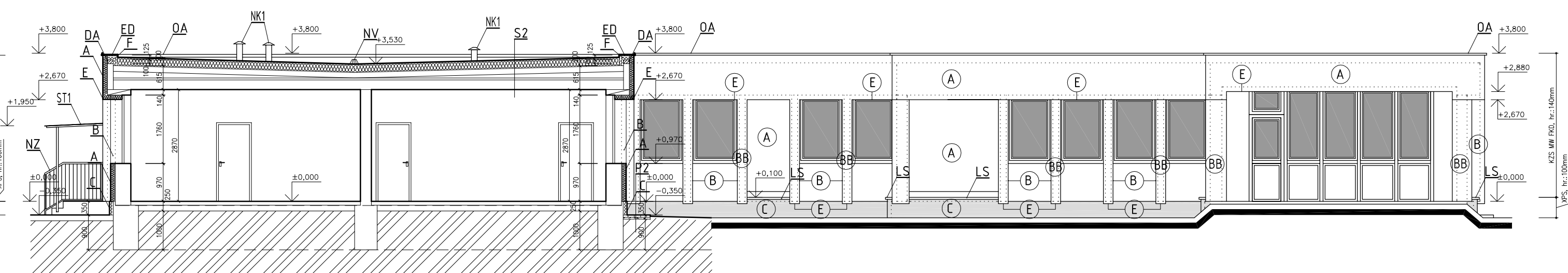
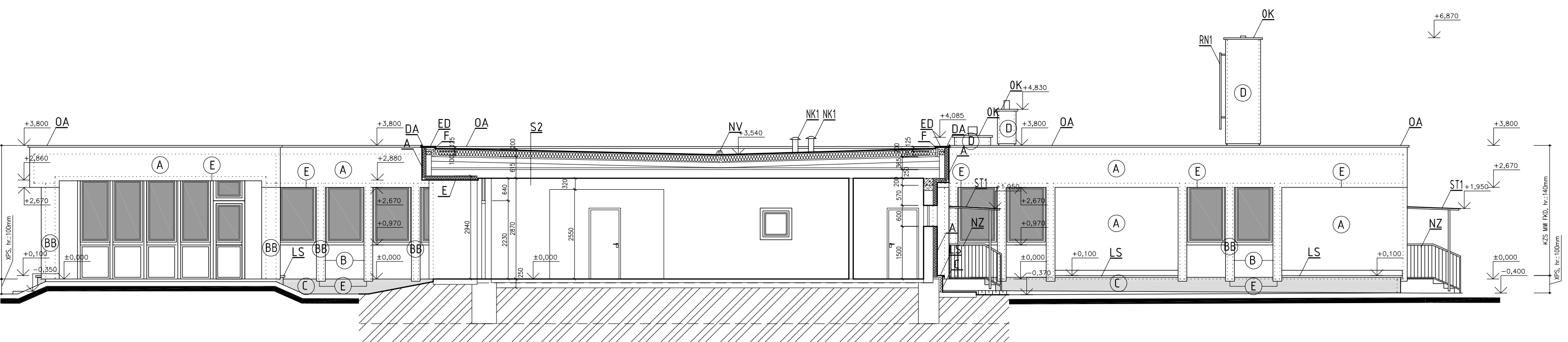


REZ A-A - NAVRHOVANÝ STAV M 1:100



REZ B-B - NAVRHOVANÝ STAV M 1:100



REZ C-C - NAVRHOVANÝ STAV M 1:100

LEGENDA MATERIÁLOV

	EXISTUJÚCE KONŠTRUKCIE
	EXISTUJÚCE MURIVO Z TPP
	NAVRHOVANÉ KONŠTRUKCIE Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC
	NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLÁCIA, EPS
	NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLÁCIA, XPS
	NAVRHOVANÉ DREVENÉ KONŠTRUKCIE

SKLADBA STREŠNÝCH VRSTIEV

S2	-HYDROIZOLAČNÁ FÓLIA	hr.: -	NAVRHOVANÁ KONŠTRUKCIA EXISTUJÚCA KONŠTRUKCIA
	-GEOTEXTÍLIA	hr.: -	
	-TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS 150S	hr.:200mm	
	-2x REFLEXNÝ NÁTER (RUBOL RS)	hr.: -	
	-HYDROIZOLÁCIA (BITAGIT S + 2x IPA 500 SH)	hr.: -	
	-STREŠNÝ PÓROBETÓNOVÝ PANEL PAS 14/10	hr.:150mm	
	-VZDUCHOVÁ MEDZERA	hr.:0-190mm	
	-TEPELNÁ IZOLÁCIA MINERÁLNA VLNA, ROHOŽ	hr.:50mm	
	-STROPNÝ PANEL	hr.:250mm	

SKLADBA ZATEPLENIA STENY

Ⓐ ZATEPLENIE OBVODOVÉHO PLÁŠŤA KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM MW FKD, hr.:140mm SKLADBA : <ul style="list-style-type: none">LEPIAČA MALTAIZOLAČNÉ DOSKY Z MW HR.:140mmVÝSTUŽNÁ MALTAARMOVACIA SIETKA 145g/m2VÝSTUŽNÁ MALTAPENETRAČNÝ NÁTERSILIKÓNOVÁ OMIETKA	Ⓑ ZATEPLENIE OSTEŇÍ OKIEN TEPELNÁ IZOLÁCIA PIR DOSKY, hr.:40mm, SKLADBA : <ul style="list-style-type: none">LEPIAČA MALTAIZOLAČNÉ DOSKY Z PIR HR.:40mmVÝSTUŽNÁ MALTAARMOVACIA SIETKA 145g/m2VÝSTUŽNÁ MALTAPENETRAČNÝ NÁTERSILIKÓNOVÁ OMIETKA	Ⓑ ZATEPLENIE ČIEL PILASTROV TEPELNÁ IZOLÁCIA PIR DOSKY, hr.:100mm, SKLADBA : <ul style="list-style-type: none">LEPIAČA MALTAIZOLAČNÉ DOSKY Z PIR HR.:100mmVÝSTUŽNÁ MALTAARMOVACIA SIETKA 145g/m2VÝSTUŽNÁ MALTAPENETRAČNÝ NÁTERSILIKÓNOVÁ OMIETKA
Ⓒ ZATEPLENIE SOKLOVEJ KONŠTRUKCIE XPS, hr.:100mm SKLADBA : <ul style="list-style-type: none">LEPIAČA MALTAIZOLAČNÉ DOSKY Z XPS HR.:100mmVÝSTUŽNÁ MALTAARMOVACIA SIETKA 145g/m2VÝSTUŽNÁ MALTAPENETRAČNÝ NÁTERSILIKÓNOVÁ OMIETKA	Ⓓ ZATEPLENIE KOMÍNA MW FKD, hr.:50mm SKLADBA : <ul style="list-style-type: none">LEPIAČA MALTAIZOLAČNÉ DOSKY Z MW HR.:50mmVÝSTUŽNÁ MALTAARMOVACIA SIETKA 145g/m2VÝSTUŽNÁ MALTAPENETRAČNÝ NÁTERSILIKÓNOVÁ OMIETKA	Ⓔ ZATEPLENIE NADPRAŽÍ A ŠPODNÉJ ČASTI PILASTROV TEPELNÁ IZOLÁCIA PIR DOSKY, hr.:60mm, SKLADBA : <ul style="list-style-type: none">LEPIAČA MALTAIZOLAČNÉ DOSKY Z PIR HR.:60mmVÝSTUŽNÁ MALTAARMOVACIA SIETKA 145g/m2VÝSTUŽNÁ MALTAPENETRAČNÝ NÁTERSILIKÓNOVÁ OMIETKA

SKLADBA PODLÁH

P2	NAVRHOVANÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA	hr.:60mm
	ŠTRKOVÉ LŮŽKO	hr.:50mm
	RASTLÝ TERÉN	

POZNÁMKA

- DO DOMUROVANIE OTVORU V OBVODOVOM PLÁŠTI
- DA NAVRHOVANÝ IMPREGNOVANÝ DREVENÝ HRANOL (ROZMERY 150x100mm)
- OA NAVRHOVANÉ OPLECHOVANIE ATIKY POPLASTOVANÝM PLECHOM
- ED NAVRHOVANÁ OSB DOSKA
- F NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLÁCIA Z XPS
- NK1 NAVRHOVANÉ NOVÉ ODVETRAVIE KANALIZÁCIE
- OK NAVRHOVANÉ OPLECHOVANIE KOMÍNA HLINÍKOVÝM PLECHOM
- RE ZATEPLENIE ELEKTRICKEJ SKRINE KZS hr.:50mm, STRIEŠKA S XPS + OPLECHOVANIE HLINÍKOVÝM PLECHOM
- NZ NAVRHOVANÉ ŽELEZOBET.SCHODISKO NA ZÁKLADOVOM PÁSE S PROTIŠMYKOVOU DLAŽBOU A OCELOVÝM ZÁBRADLÍM Z JAKLOVÝCH PROFILOV OPATRENÝCH OCHRANNÝM NÁTEROM
- ST1 NAVRHOVANÁ STRIEŠKA Z VRSTVENÉHO BEZPEČNOSTNÉHO SKLA
- RN1 EXISTUJÚCI OCELOVÝ REBRÍK PREBRÚSIŤ A NATRIEŤ OCHRANNÝM NÁTEROM
- NG NAVRHOVANÝ FASÁDNY DILATAČNÝ PROFIL
- LS NAVRHOVANÉ OPLECHOVANIE SOKLA FARBNÝM POZINKOVANÝM PLECHOM
- NA VŠETKÝCH OKNÁCH JE NAVRHOVANÝ PARAPET Z HLINÍKOVÉHO PLECHU
- SOKLE SO ŠÍRKOU NAD 50mm OPLECHOVAŤ FARBNÝM POZINKOVANÝM PLECHOM, MENŠIE ŠÍRKY BEZ OPLECHOVANIA OMIETNUŤ
- VŠETKY ROZMERY VYPLÝVAJÚCE Z PD PRED VÝROBOU A ZAPOČATÍM PRÁC PREMERAŤ NA STAVBE

Zodp.projektant : Ing. MARTIN WAGNER	 BEVVA s.r.o., Ovorná č.12, 917 08 TRNAVA IČO: 46 813 080	
Vypracoval : Ing. MARTIN WAGNER		
Kreslil : Ing. TATIANA MANCOVÁ		
Investor : Mesto Trnava v zastúpení STEFE Trnava s.r.o. v zastúpení STEFE Trnava s.r.o., ul. Františkánska 16, 917 01 Trnava		
Názov stavby: MATERSKÁ ŠKOLA ZATEPLENIE OBVODOVÉHO, STREŠNÉHO PLÁŠŤA A ODSTRÁNENIE PORÚCH OBVODOVÉHO PLÁŠŤA	Dátum : 09/2017 Stupeň : S.P. Zákazka č.: Formát: 6x44 Číslo výkresu : Mierka	
Miesto stavby: Narcisova 7165/2, 917 01 Trnava katastrálne územie Trnava		
Obsah: REZ A-A, B-B, C-C - NAVRHOVANÝ STAV		
	10	1:100