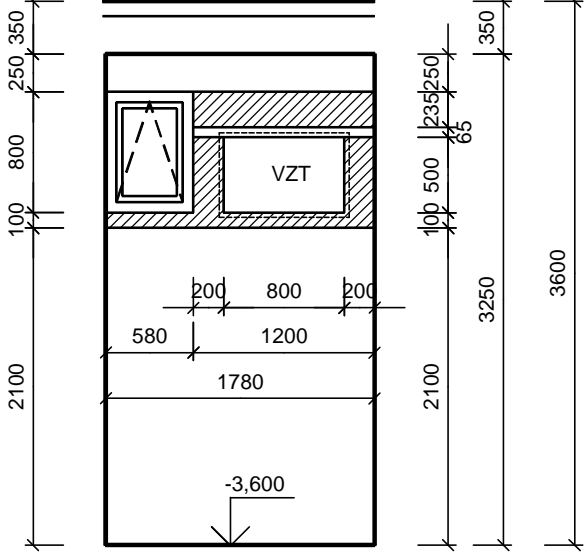
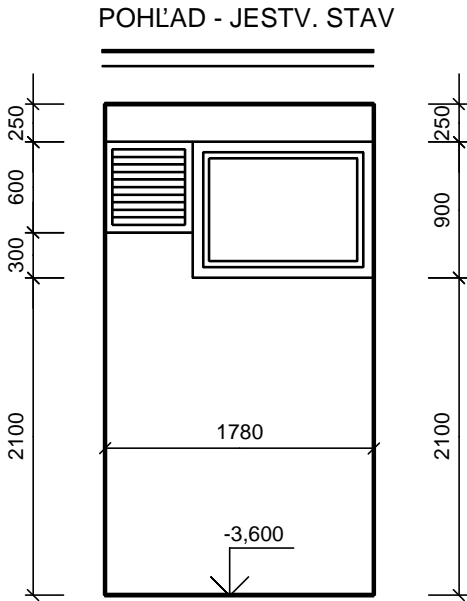
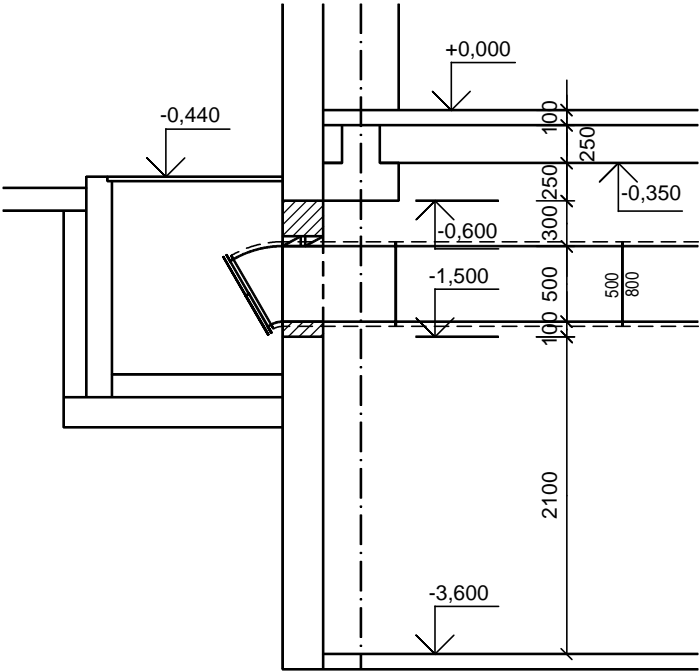


POLOŽKA		P1
SCHÉMATICKÝ NÁKRES		
ROZMER V mm		580 x 800
POPIS		PLASTOVÉ SKLÁPACIE JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO. OTVÁRANIE PÁKOVÝM UZÁVEROM.
OTVÁRANIE		SKLÁPACIE
POČET	SUTERÉN	1
	PRÍZEMIE	—
	SPOLU	1
POVRCHOVÁ ÚPRAVA		FARBA BIELA
KOVANIE		
ZASKLENIE		IZOLAČNÉ DVOJSKLO
PRAH		
POZNÁMKA		POHĽAD Z INTERIÉRU



POZNÁMKA

PLASTOVÝ VÝROBOK ZREALIZOVAŤ Z MIN. PAŤKOMOROVÉHO VYSTUŽENÉHO PROFILU S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM!
VÝROBCA PLAST. VÝROBKOV SI ROZMERY UPRESNÍ ZAMERANÍM SKUT. STAV. OTVORU PO OSADENÍ VZT A JEJ OBMUROVANÍ.
SÚČASŤOU OKIEN JE AJ DODÁVKA VONKAJŠIEHO OPLECHOVANIA A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY.

HLAV. ARCH. PROJEKTU	ZODPOV.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div>TA PROJEKT</div> <div>TA PROJEKT</div> <div>s.r.o.</div> <div>SLADOVNÍČKA 27, 917 01 TRNAVA</div> <div>KANCELÁRIA:</div> <div>LOMONOSOVOVA 6, 917 08 TRNAVA</div>	
ING. MASARYK	ING. MASARYK	ING. MASARYK		
INVESTOR	MESTO TRNAVA		STUPEŇ	RPS
NÁZOV A MIESTO STAVBY ZŠ s MŠ ATÓMOVÁ - REKONŠTRUKCIA KUCHYNE, PD TRNAVA			DÁTUM	07.2016
			FORMÁT	2 A4
			Č. ZÁKAZKY	
DRUH PROJEKTU	DRUH VÝKRESU		MIERKA	Č. VÝKRESU
ARCHITEKTÚRA	PLASTOVÉ VÝROBKY		1:50	16