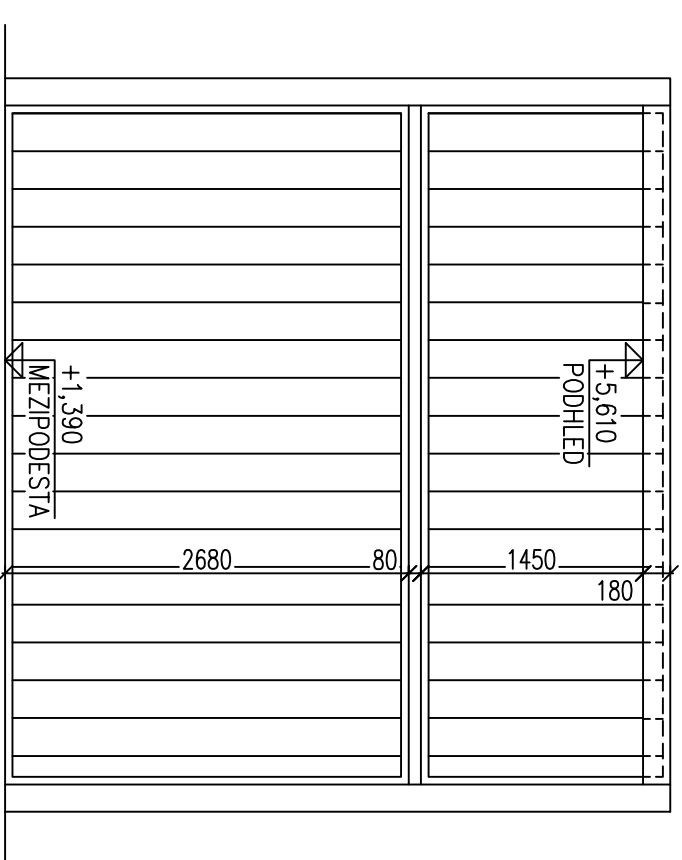


POHLED NA ČELNÍ STĚNU (A)



+5.790
ÚROVEŇ COPLITOVÉ STĚNY

POZNÁMKA

VNITŘNÍ STĚNY SCHODIŠTĚ JSOU OBLOŽENY KER. DLAŽBOU

LEGENDA MÍSTNOSTÍ (2.N.P.)

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZN.
2.31	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR (PODEST. RAMENO)	35,70	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÁ DLAŽBA ŠTUKOVÁ OMITKA	SKD PODHLED	STĚNY VE SCHODIŠŤI JSOU OBLOŽENY KER. OBLADEM
2.32	VÝTAH	2,76	CEMENTOVÝ POTĚR	ŠTUKOVÁ OMITKA		

+3,270 = 2.N.P.
±0,000 = 1.N.P.



VED. PROJEKTANT Ing. Bacík	ODPOV. PROJ. Ing. Bacík	KRESLIL Dana Dvořáková	KONTROLOVAL Ing. Bacík
OÚ BRNO	MÚ BRNO		
INVESTOR MŠ A ZŠ SPECIÁLNÍ PR. ŠKOLA, IBSENOVA 114/1, BRNO - LESNÁ	STAVBA MŠ SPECIÁLNÍ, ZŠ SPECIÁLNÍ A PRAKTICKÁ ŠKOLA BRNO, IBSENOVA 1 STAVEBNÍ ÚPRAVY - ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLOŠTĚ PŘEDLOŽENÉHO SCHODIŠTĚ		
FORMÁT 2 A4	KOPIE		
DATA 01/2013	STUPEŇ DSP		
ZAK. ČÍS. 615/2013	MĚR. 1:50		
OBSAH PŮDORYS 2.N.P. - STAVAJÍCÍ STAV	ČÍS. VÝKR. 2.2.	ČÁST F	