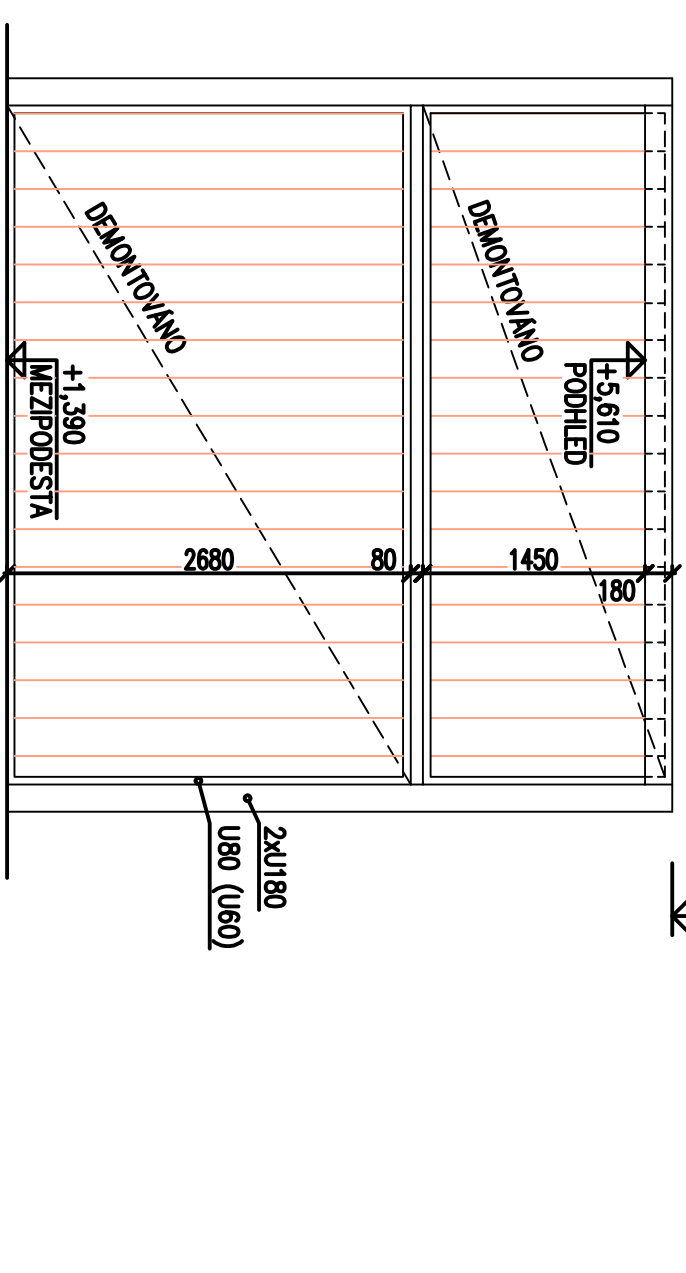


POHLED NA ČELNÍ STĚNU (A)



POZNÁMKA

- VNITŘNÍ STĚNY SCHODIŠTĚ JSOU OBLOŽENY KER.DLAŽBOU
- STAVAJÍCÍ SKLENĚNÉ COPLITOVÉ STĚNY BUDOU DEMONTOVÁNY A OSAZOVACÍ PROFILY U80 (U60) BUDOU ODŘEZÁNY A ODBROUŠENY

OZN.HMOT A MATERIÁLŮ

- STAVAJÍCÍ ZDVO A KONSTRUKCE
- VYBOURANÉ KONSTRUKCE

+3,270 = 2.N.P.
±0,000 = 1.N.P.



| | | | |
|----------------|---|----------------|-------------|
| VED.PROJEKTANT | ODPOV.PROJL | KRESIL | KONTROLOVAL |
| Ing. Bořek | Ing. Bořek | Dana Dvořáková | Ing. Bořek |
| OD | BRNO | MŮ BRNO | |
| INVESTOR | MŠ A ZŠ SPECIÁLNĚ PR. ŠKOLA, BESENOVA 114/1, BRNO-LESNÁ | | |
| STAVBA | MŠ SPECIÁLNĚ ZŠ SPECIÁLNĚ A PRAKTIČKÁ ŠKOLA BRNO, BESENOVA 1 STAVBNÍ ÚPRAVY - ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLOŠTĚ PŘEDLOŽENÉHO SCHODIŠTĚ | | |
| OBSAH | BOURACÍ PRÁCE 2.N.P. | | |
| FORMÁT | 2 A4 | KÓPE | |
| DATA | 01/2013 | | |
| STUPEŇ | DSP | | |
| ZAK.ČÍS. | 615/2013 | | |
| MĚR. | 1:50 | | |
| ČÍS.VÝK. | 2.12. | ČÁST | F |