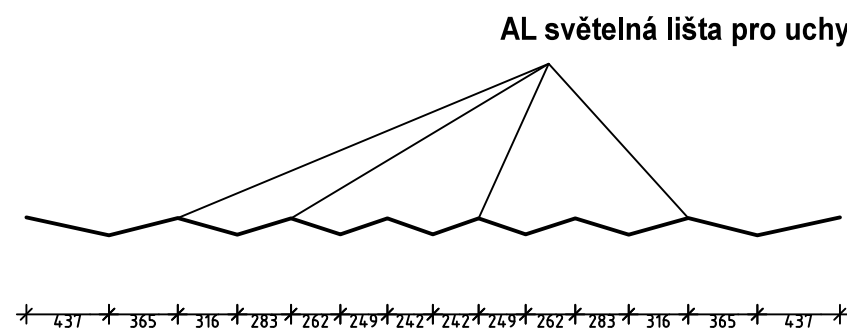


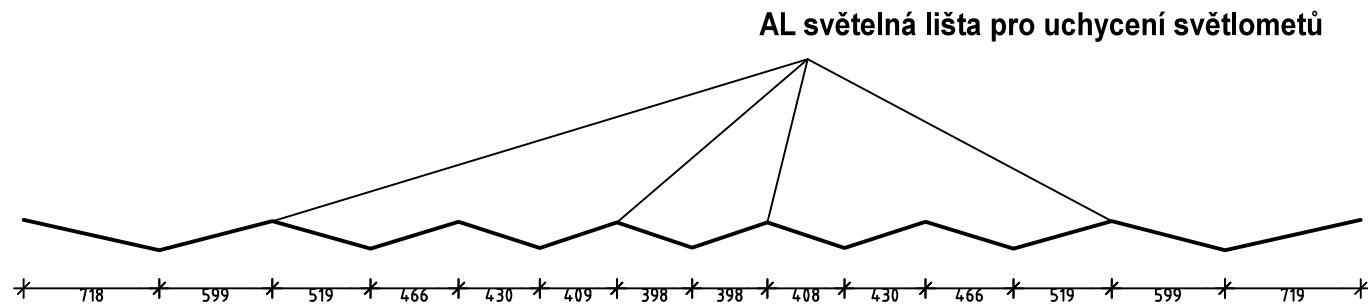
PODHLADOVÉ KONSTRUKCE

- NAPÍNNÝ TRANSLUCENTNÍ PODHLED, FOLIE (PROSVĚTLENO SYSTÉMEM LED DIOD)
- ZÁVESNÝ SYSTÉM KOTVENÝ DO STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KCE POMOCÍ OCELYCH TAHEL
- SYSTÉM OBVOZOVÝCH KOTVICÍCH LIŠŤ PRO NAPÍNUTÍ FOLIE
- LED SYSTÉM ULOŽEN cca 300 mm nad S.H. PODHLEDU
- PLECHOVÝ ZÁKLAD PRO UMÍSTĚNÍ LED SYSTÉMU
- SAMOSTATNÉ KOTVENÉ SVĚTELNÉ LIŠTY MEZI DÍLY FOLIE
- NAPÍNNÁ TRANSLUCENTNÍ FOLIE, NAPŘ. DPS

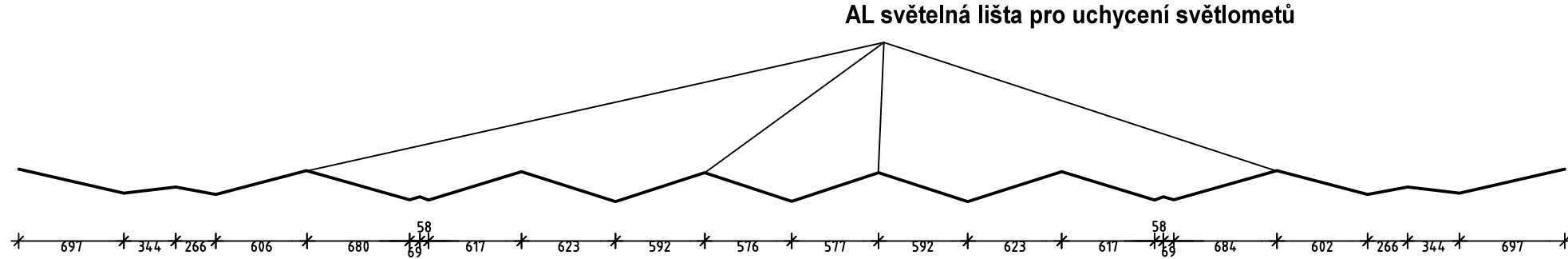
řez E–E’



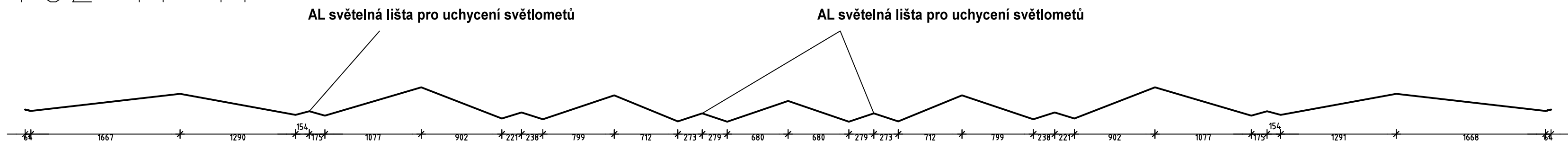
řez F–F’



řez G–G’



řez H–H’



+0,000odpovídá horní podestě schodiště
Před zahájením prací je prostor nutné zaměřit a případné odchylky oproti PD adaptovat!

	REVIZE_00_140721	Autorizační razítko:
	Označení PD: DSP_ARS_TREBESIN_TZ_140721 DSP_ARS_TREBESIN_140721	
Kreslil: Ing. Radek Bláha, Ing.arch. Luka Krížek	Kontroloval: Ing.arch. Luka Krížek	Č. paré:
HIP: Ing. Jan Jirá ČKAIT 0011736	Místo stavby: Na Trebešíně 2299, Praha 10	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 iČ: 28180275 www.iostudio.cz
Investor: SPŠ Praha 10, Na Trebešíně 2299	Akce: MODERNIZACE PŘEDNÁŠKOVÉHO SÁLU Na Trebešíně 2299, Praha 10	Formát: A4 Datum: 07/2014 Stupeň: DPS
Část: D.1.1 – Architektonicko stavební část	Výkres: NOVÝ STAV – PŮDORYS A ŘEZY PODHLÉDU 2NP, ŘEŠENÍ PNUTÉ FOLIE	Měřítko: 1:40 Část PD: D.1.1.b Č. výkresu: 09