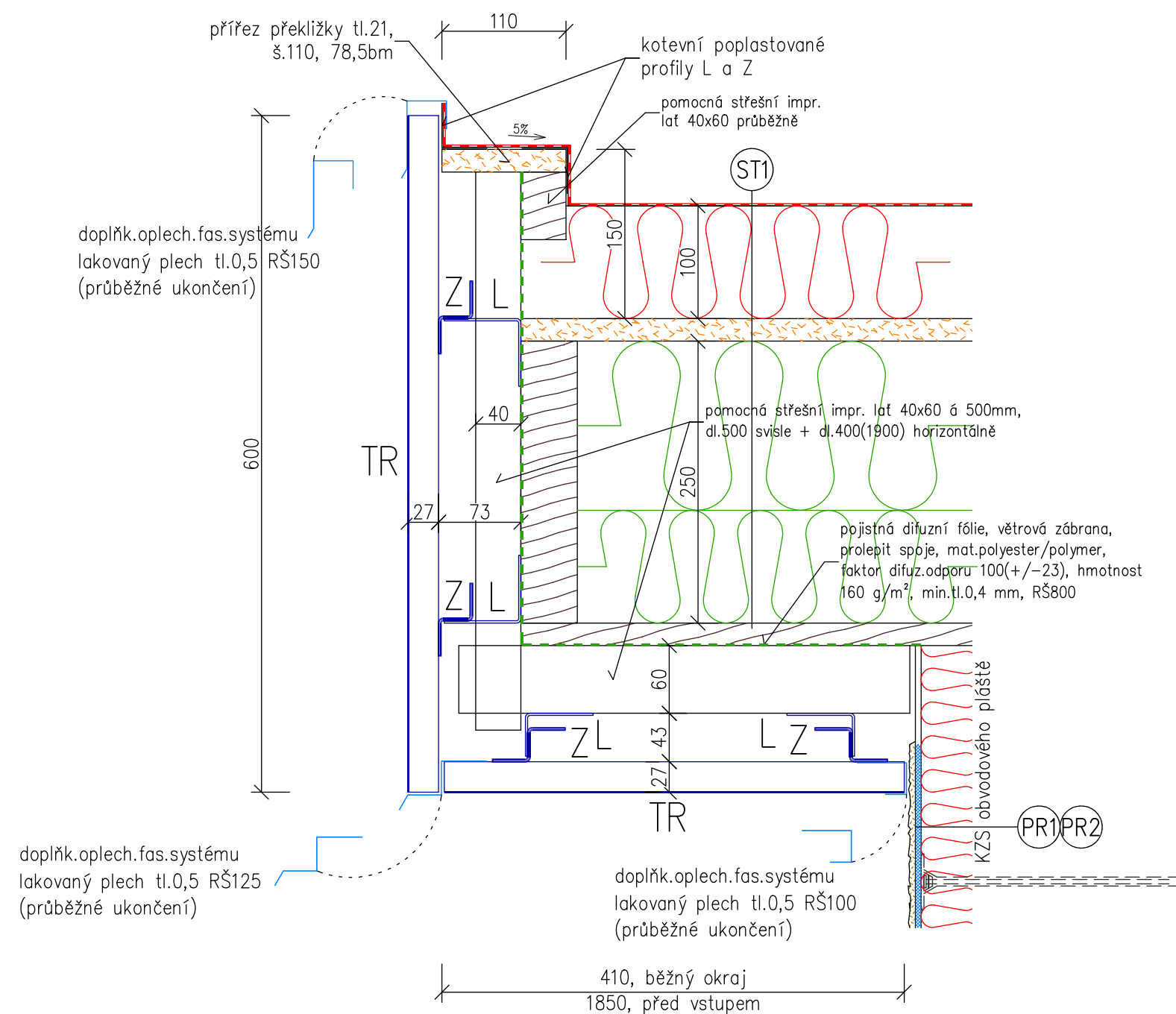



PROVEDENÍ ATIKY  
platnost: 48,5bm běžná atika,  
11bm atika před vstupem




SYSTÉMOVÉ PRVKY zavěšené fasády  
referenční výrobek – DEKMETAL, profil CANTO



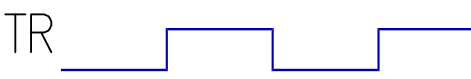
Z

prvek fas.systému tvaru Z FeZn  
horizontální podélník tl.2mm RŠ100



L

prvek fas.systému tvaru L FeZn  
konzola L tl.2mm š.60mm, á500mm



TR

prvek fas.systému – fasádní plech ohýbaný do nosného roštu, orientace svislá, materiál lakovaný pozinkovaný plech tl.1mm opatřený polyuretanovým lakem tloušťky min.35 µm matný, výška vlny 27mm, délka vlny 70mm, délka přechodu 70mm

Vypracoval: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis:	<div><div><div>Forsing</div><div>projekt s.r.o.</div><div>724 00 Ostrava - Stará Bělá, Povětronní 1263/66 IČ:27847721</div></div></div>	Číslo zakázky: —
Zodpovědný projektant: ING. JOSEF BŘEZINA	Podpis:		Datum: 10/2024
Odběratel: Nemocnice ve Frýdku-Místku, příspěvková organizace			Dokumentace dle : PROVÁDĚNÍ STAVBY př.č.13 vyhl. č.499/2006Sb.
Místo: budova "E" areálu nemocnice			Měřítko: 1:5
Akce: CENTRÁLNÍ BUFET V BUDOVĚ E			ozn. př. / číslo výkresu : D.1.1.
Obsah: DETAIL ATIKY			108