

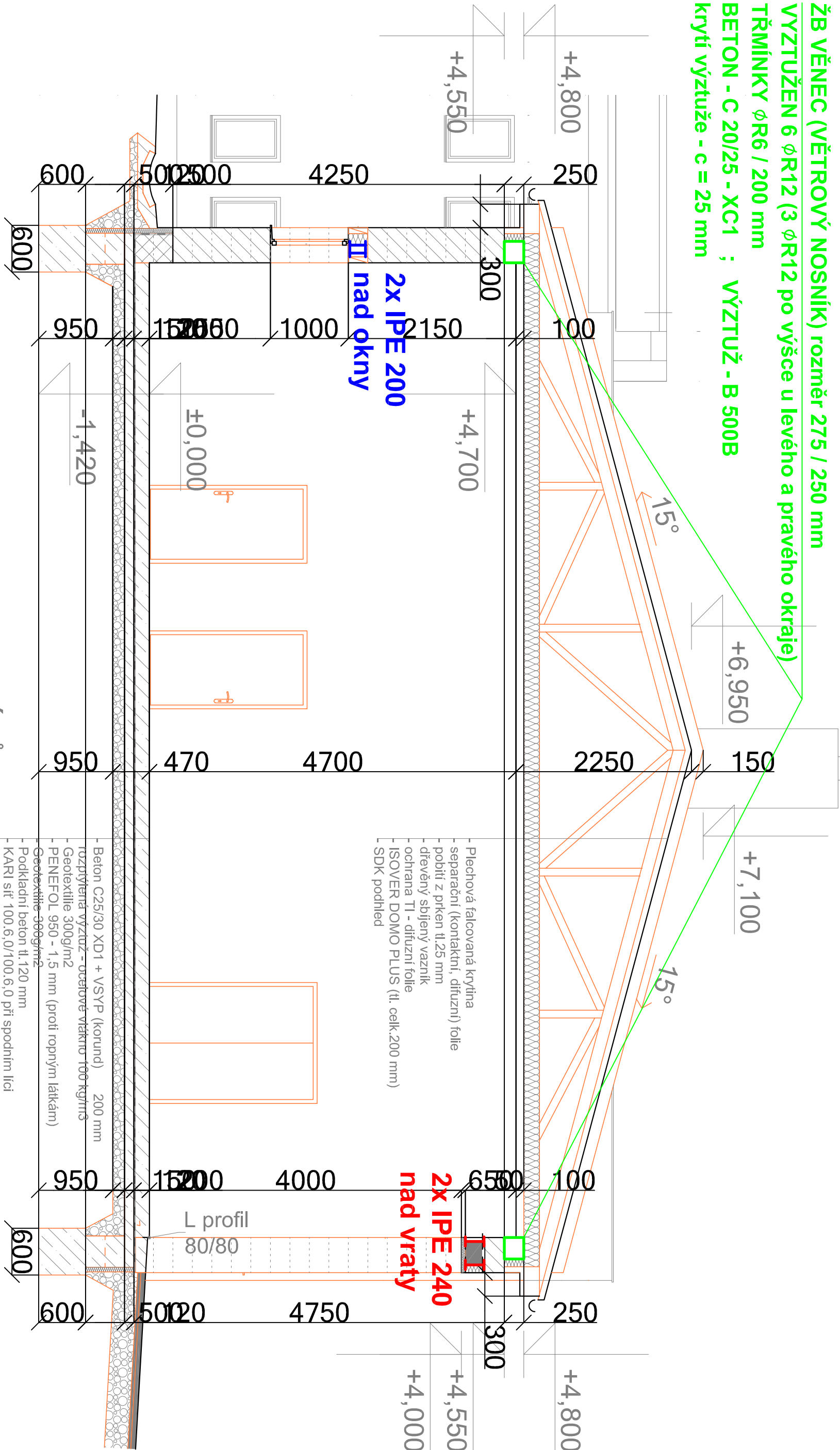
ŽB VĚNĚC (VĚTROVÝ NOSNÍK) rozměr 275 / 250 mm

VÝZTUŽEN 6 ØR12 (3 ØR12 po výšce u levého a pravého okraje)

TRŽMÍNKY ØR6 / 200 mm

BETON - C 20/25 - XC1 ; VÝZTUŽ - B 500B

krytí výztuže - c = 25 mm



LEGENDA MATERIÁLŮ:

	ZDIVO STÁVAJÍCÍ
	ZDIVO HELUZ PLUS 44 BR (P10) NA TENKOVrstvou MALTY
	ZDIVO HELUZ 14 BR NA TENKOVrstvou MALTY
	ZDIVO STÁVAJÍCÍ

- Plechová falcovaná krytina
- separační (kontaktní, difúzní) folie
- pobíť z prken tl.25 mm
- dřevěný sblížený vazník
- ochrana TI - difúzní folie
- ISOVER DOMO PLUS (tl. celk.200 mm)
- SDK podhled
- Beton C25/30 XD1 + VSYP (korund) 200 mm
- rozpištěná výztuž - ocelové vářkno 100 kg/m<sup>3</sup>
- Geotextilie 300g/m<sup>2</sup>
- PENEFOL 950 - 1,5 mm (proti ropným látkám)
- Geotextilie 300g/m<sup>2</sup>
- Podkladní beton tl.120 mm
- KARI síť 100.6,0/100.6,0 při spodním lici
- Štěrkodit 16/32 tl.150 mm

Vypracoval:	Odp. projektant:	Odp. zástupce:	č. arch.:
Ing. Černý	STAVITELSTVÍ JOKEŠ spol.s r.o.	Ing. Josef Jokeš	
Investor:	SÚS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice	č. výkresu:	
Akce:	NOVOSTAVBA GARÁŽÍ, SERVISNÍ DÍLNY A TECHNICKÉHO ZÁZEMÍ - SÚS LITOMYŠL Litomyšl, T. G. Masaryka č. p. 985	datum :	12/2022
Příloha:	ŘEZ A-A	mřítko :	1:50
			D. 1. 2