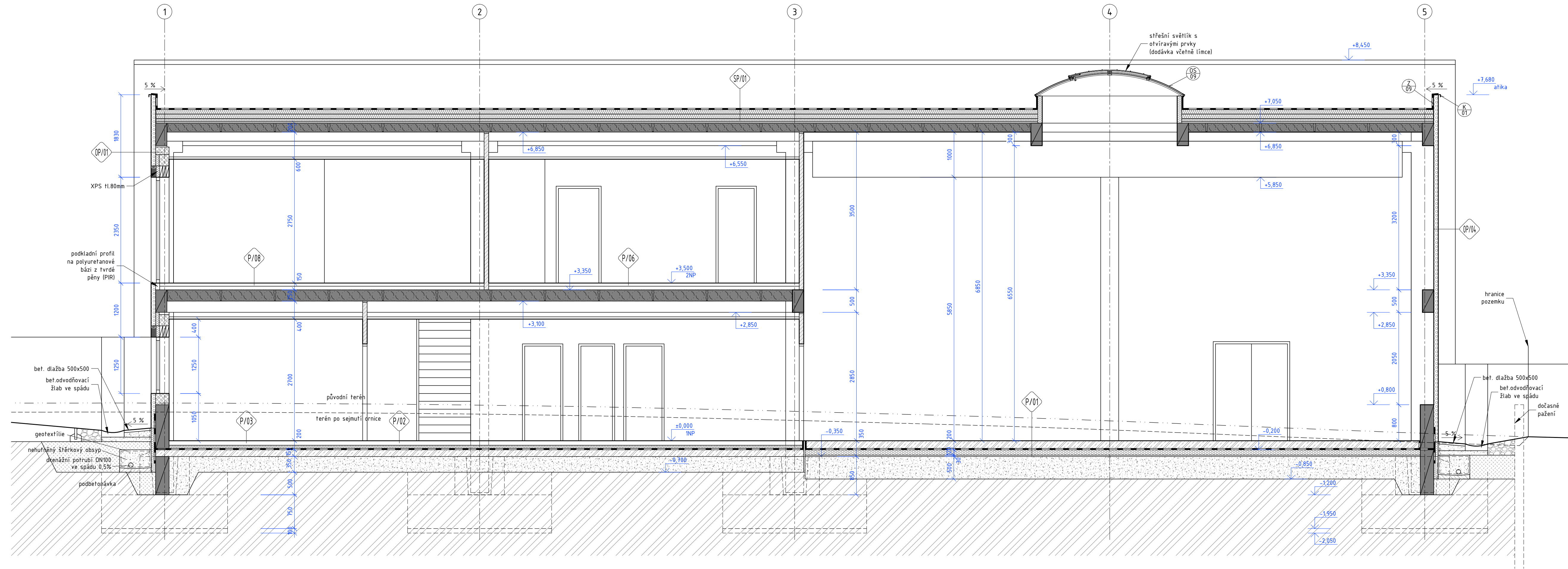
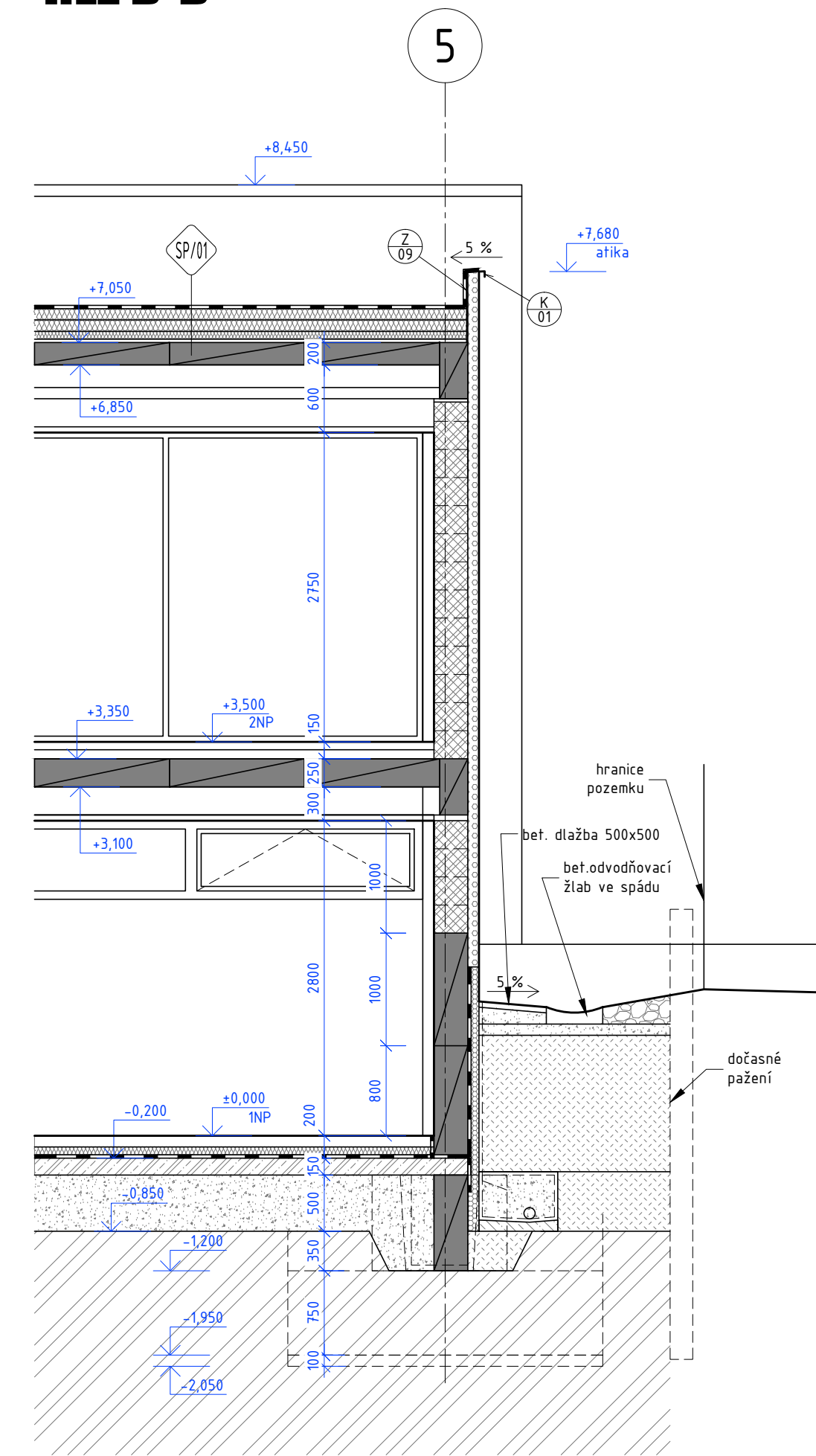


ŘEZ B-B



ŘEZ D-D



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- zdivo tl.300mm z keramických tvárnic broušených na systémovou maltu pro tenké spáry
- atíkové zdivo tl.200mm z keramických tvárnic broušených na systémovou maltu pro tenké spáry
- nenosné příčky tl.100mm ze sádkartonových desek - dvojitě opláštění (vlhké prostory impregnované desky)
- nenosné příčky tl.150mm ze sádkartonových desek - dvojitě opláštění (vlhké prostory impregnované desky)
- tepelná izolace z pěnového polystyrénu EPS
- fasádní PUR panely tl.100mm
- tepelná izolace z nenásávkového extrudovaného polystyrénu XPS
- prostý beton C20/25
- ŽB konstrukce PREFABRIKOVANÉ - beton C./... výztuž 10 viz PD Statika
- ŽB konstrukce MONOLITICKÉ - beton C./... výztuž 10 viz PD Statika
- štěrpkopískový násyp hutněný po vrstvách 250mm
- násyp zeminou hutněný po vrstvách 250mm
- původní zemina

±0,000= 282,50 m n.m. B.p.v.

architekt	Ing. arch. L. Těcl	PROJEKTANT ČÁSTI PD:
zodp. projektant	Ing. R. Vrba	Ing. Roman VRBA
výpracoval	Ing. R. Vrba	Hvozdecká 3, Brno 635 00
Obec:	Popůvky	Kraj: Jihomoravský
Investor:	POWERBRIDGE spol. s r.o., Víntrava 262/9, 66441 Popůvky	tel. 737 621 666
Název stavby:	NOVOSTAVBA ADMINISTRATIVNĚ VÝROBNÍHO	
	OBJEKTU POWERBRIDGE POPŮVKY, parcely č. 1624/59	
Název výkresu:	ŘEZ B-B, D-D	č. výkresu:
měřítko:	1:50	D1.04