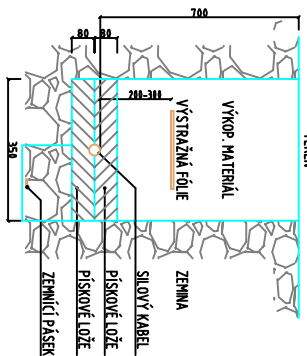
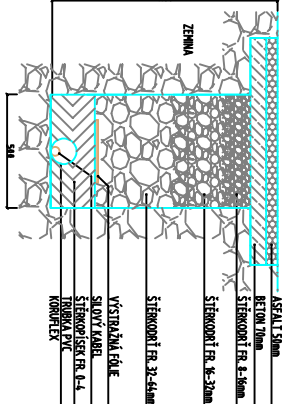


ZPŮSOB ULOŽENÍ VEDENÍ:

TYP "A"  
VOLNÝ TERÉN






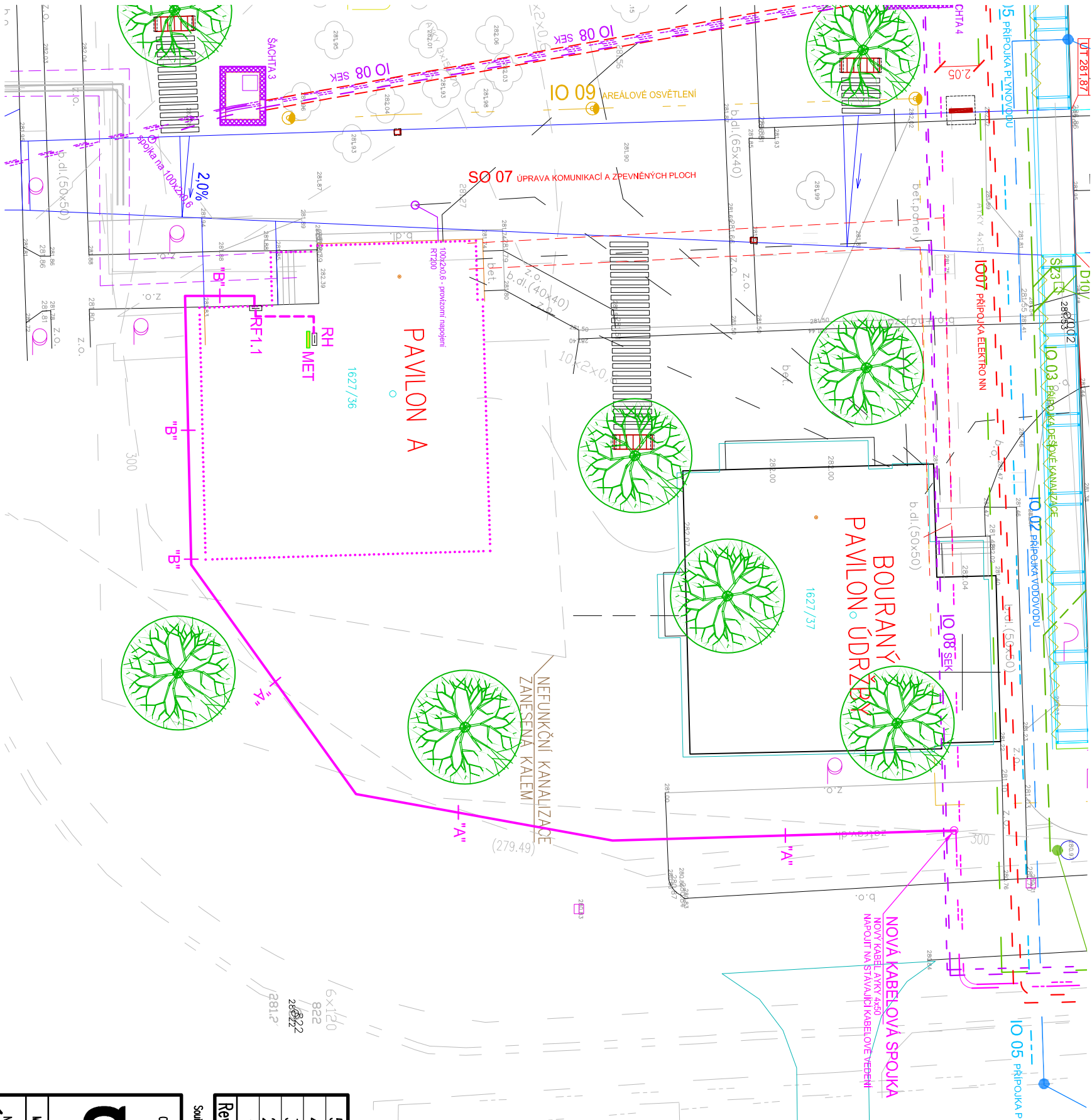
TYP "B"  
ZPEVNĚNÉ PLOCHY



5		
4		
3		
2		
1		
Revize	Datum	Obsah výkresu / popis změn

Soutěžní systém: JTSK Výškový systém: bpv

Objednatel:  Česká zemědělská univerzita v Praze		Zpracovatel:  INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ SPOL. S R. O. JESENIOVA 1196/52, 130 00 PRAHA 3		Zpracovatel čísl:  ČOŠIS s.r.o. – inženýrská úř. – 222 63 KÁNOV – ČESKÁ REPUBLIKA ČOŠIS s.r.o. – projektová kancelář – 250 02 PRAHA 5 ČOŠIS s.r.o. – projektová kancelář – 250 02 PRAHA	
--	--	---	--	---	--



LEGENDA:

- RH Hlavní rozváděč objektu, 400V/63A, krytí IP40/20
- RF1.1 Pojistková skříň max. 3x80A vč. svodiče T1 pro TN-C
- MET Přípojnice potenciálového vyrovnání
- VEDENÍ ULOŽENO V ZEMI včetně zemnicího pásu Fezn
- VEDENÍ ULOŽENO POD OMÍTKOU
- PŘEDMĚTNÝ OBJEKT ZÁJMU, PAVILON "A"