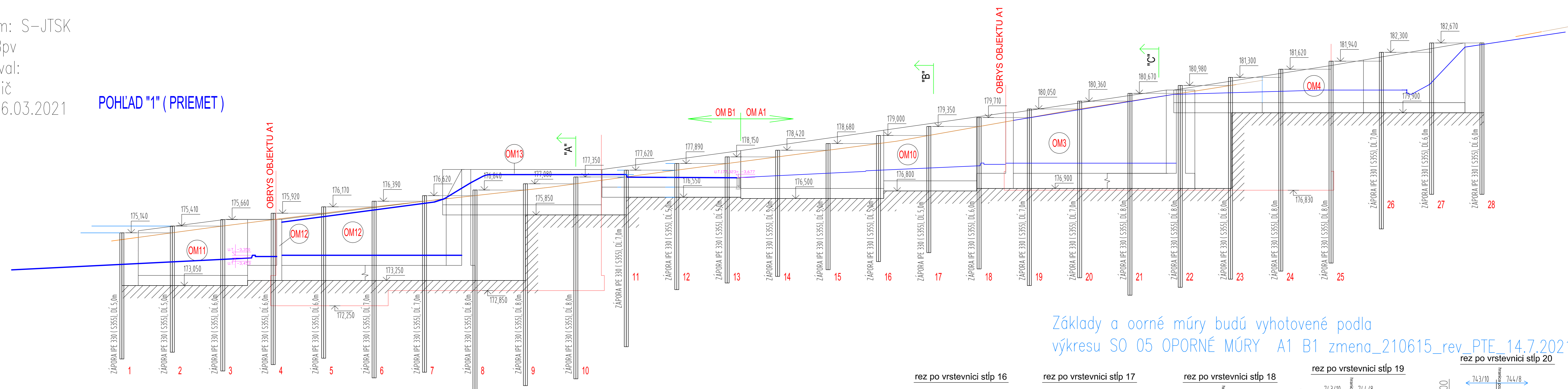
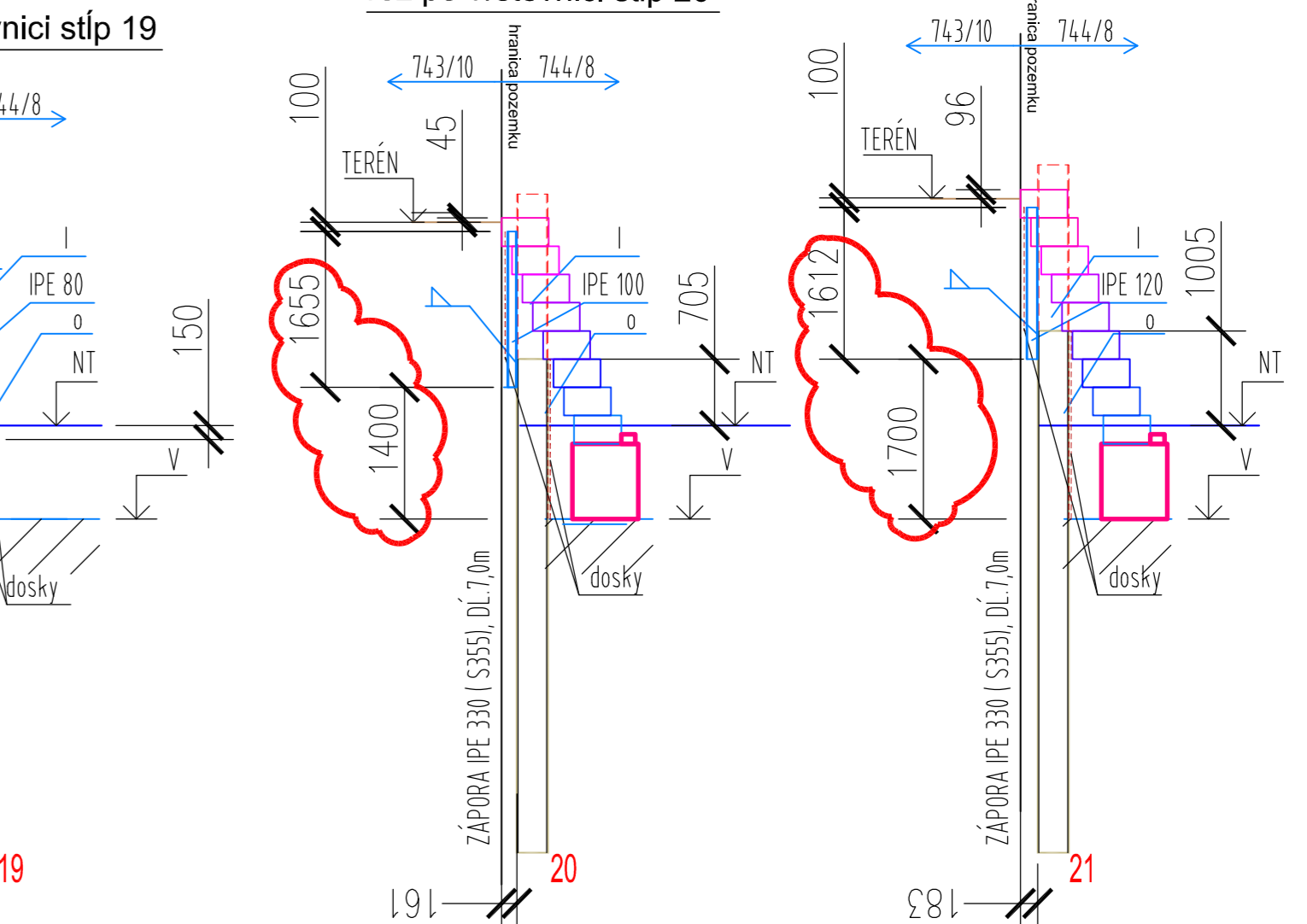
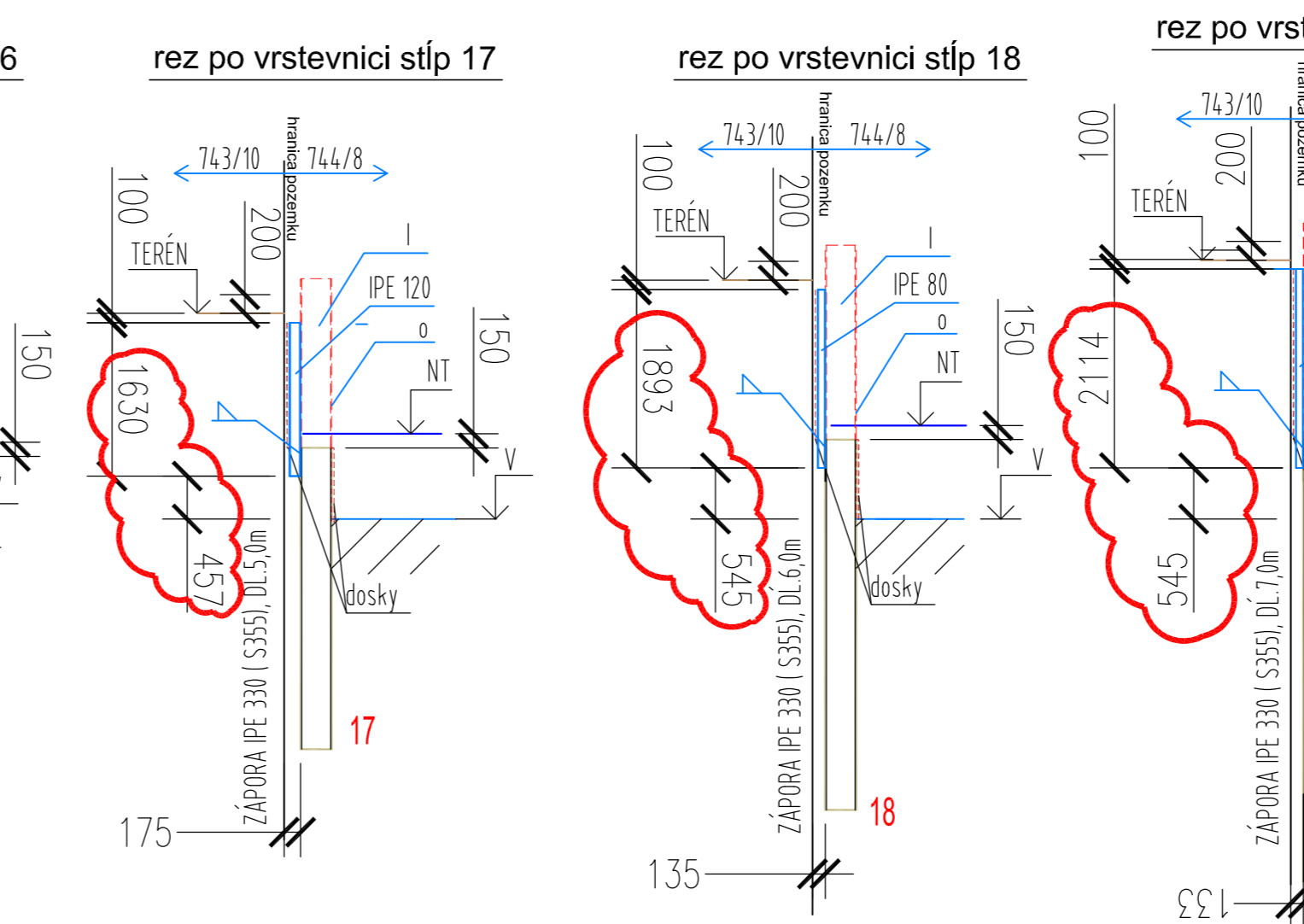
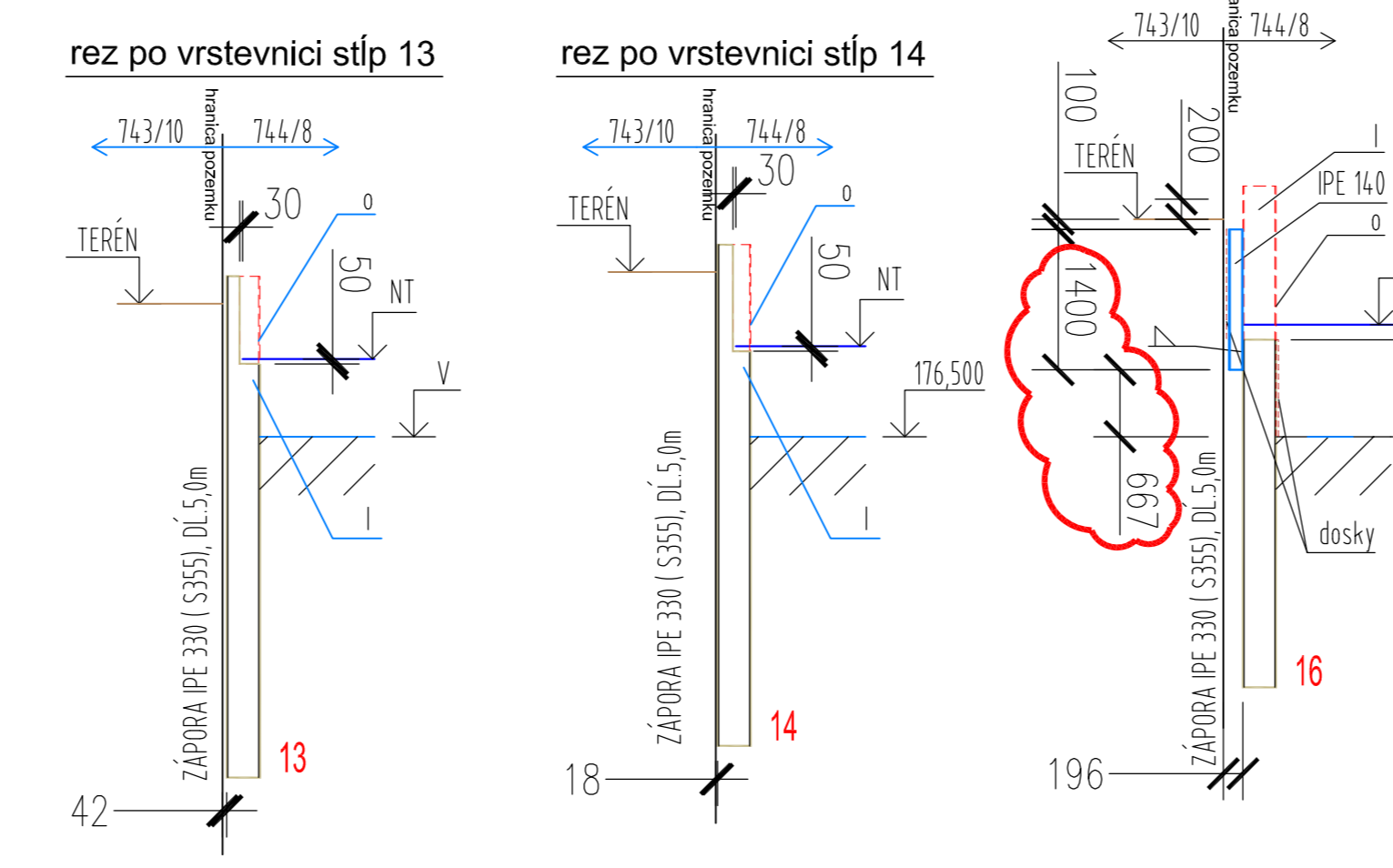
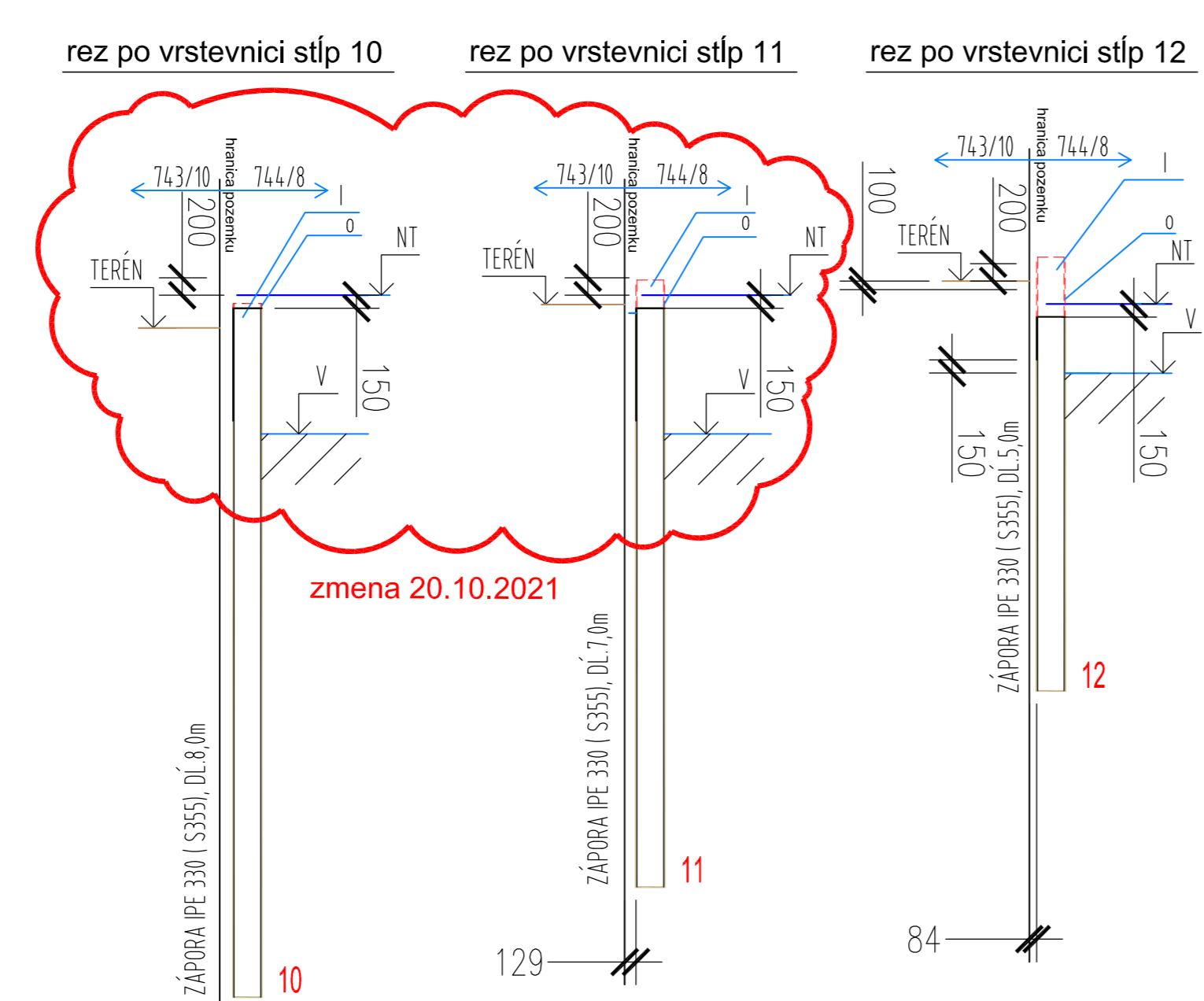
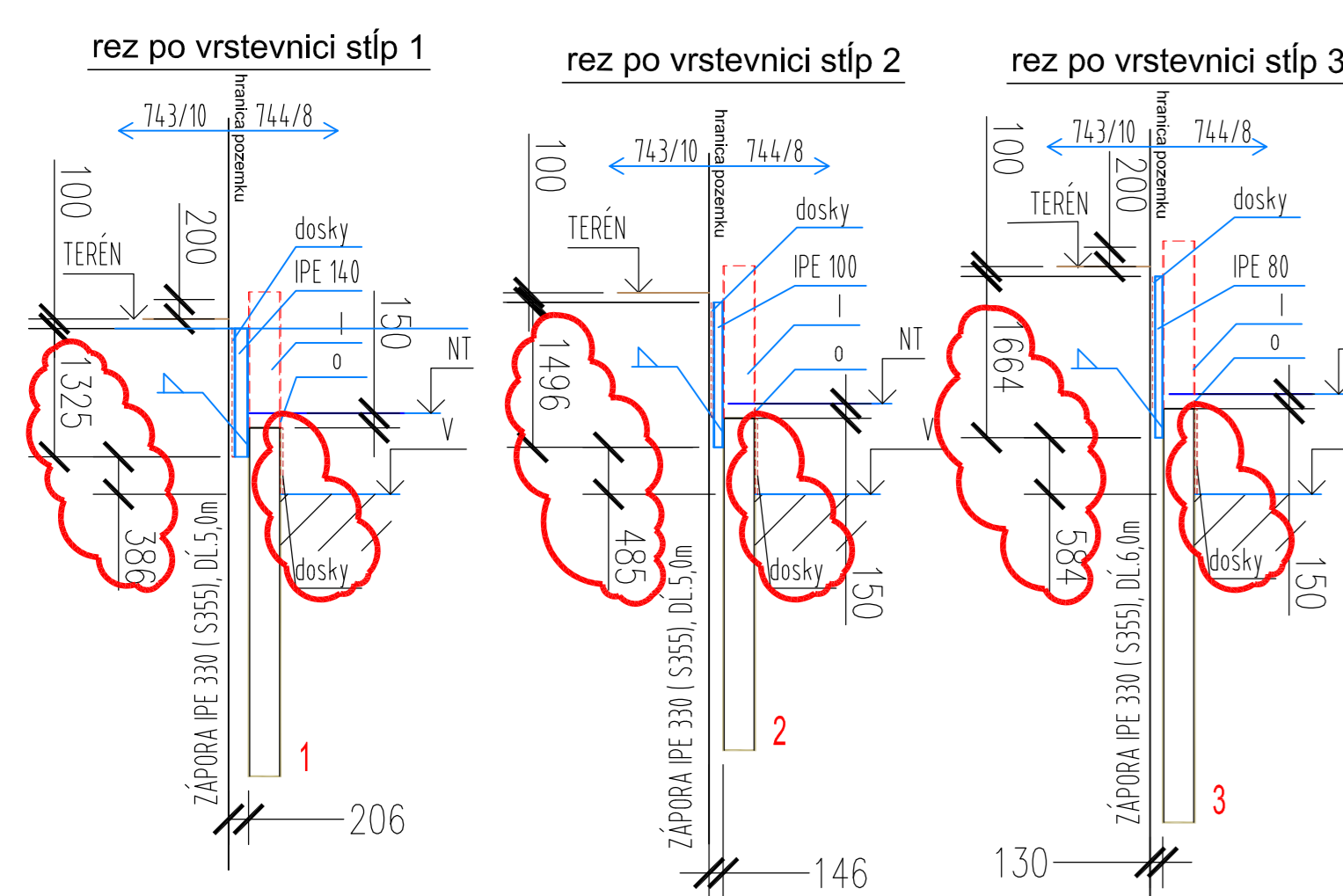


M 1:250
 Súradnicový systém: S-JTSK
 Výškový systém: Bpv
 Zameran a spracoval:
 Ing. Martin Juskanič
 Dátum merania: 16.03.2021

POHLAD "1" (PRIEMET)



Základy a oorné múry budú vyhotovené podľa výkresu SO 05 OPORNÉ MÚRY A1 B1 zmena_210615_rev_PTE_14.7.2021



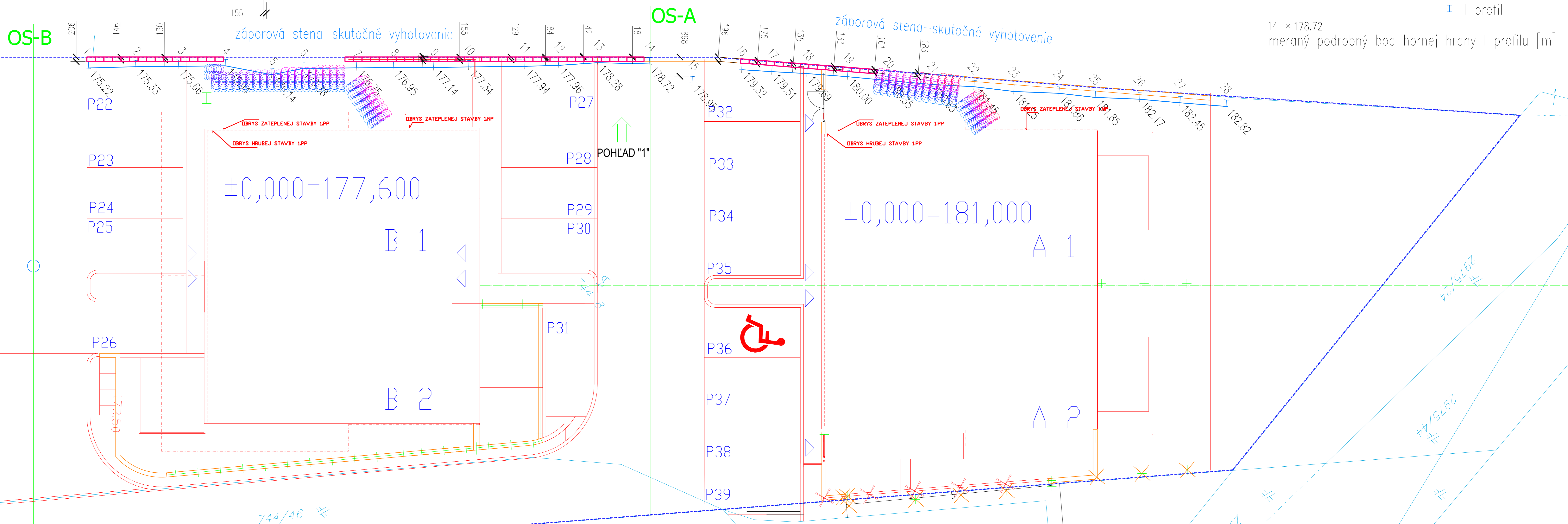
Legenda:

- NT = upravený terén
- I = záporové paženie
- V = výkop
- o - odrezat'
- IPE 140 navarený nový profil
- pažiacie dosky
- debníacie tvárnice
- svahové tvárnice

stĺp	prídavný profil	dĺžka (m)
1	IPE 140	1,33
2	IPE 100	1,50
3	IPE 80	1,67
10	.	.
11	.	.
12	.	.
13	.	.
14	.	.
16	IPE 140	1,40
17	IPE 120	1,63
18	IPE 80	1,90
19	IPE 80	2,12
20	IPE 100	1,66
21	IPE 120	1,62

SUMÁRNA SPECIFIKÁCIA PROFILOV

typ profilu	sum. dĺžka (m)
IPE 140	2,73
IPE 120	3,25
IPE 100	3,16
IPE 80	5,69



14 × 178.72
 meraný podrobný bod hornej hrany I profilu [m]