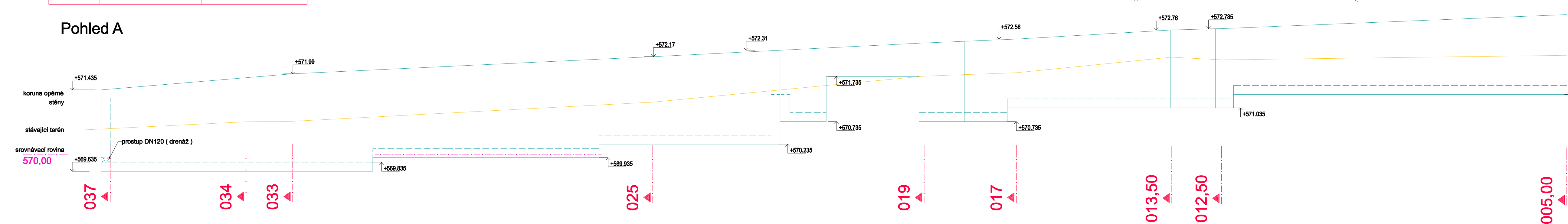


SEZNAM SOUŘADNIC		
BOD-Č	Y m	X m
1	856192.243	1000898.638
2	856199.000	1000894.809
3	856199.495	1000893.666
4	856203.404	1000891.451
5	856204.287	1000890.860
6	856220.056	1000882.016

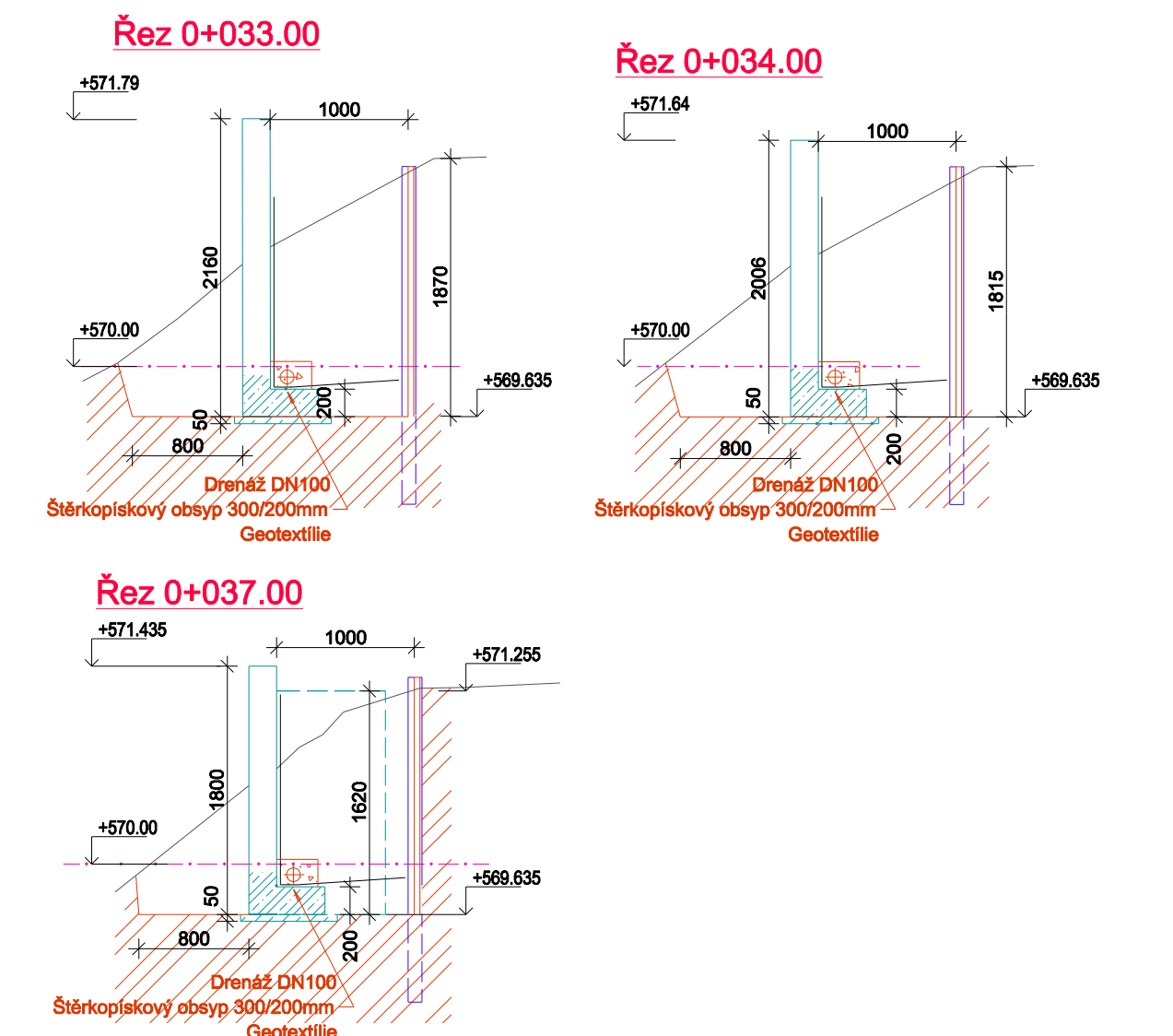
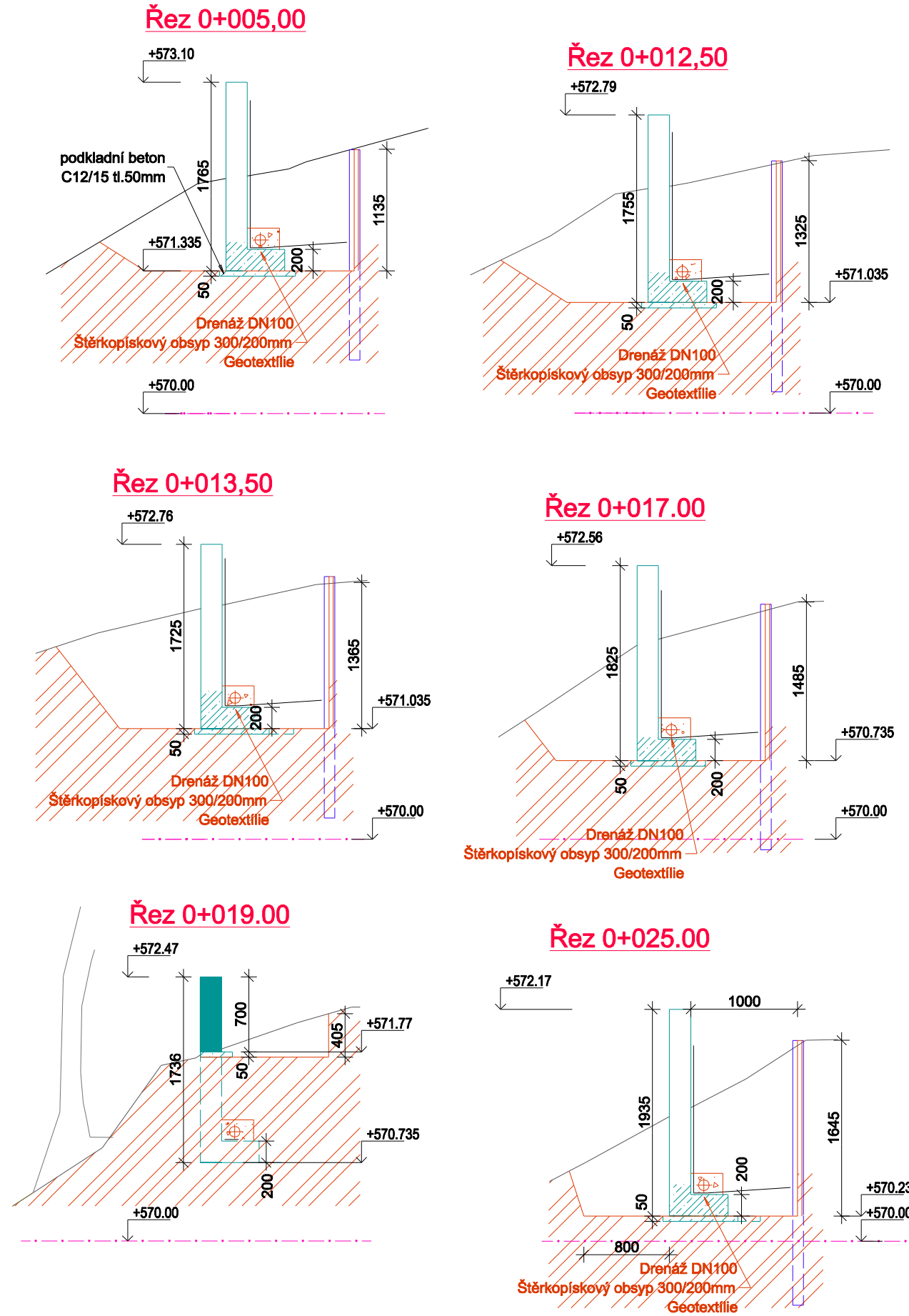
Pohled A



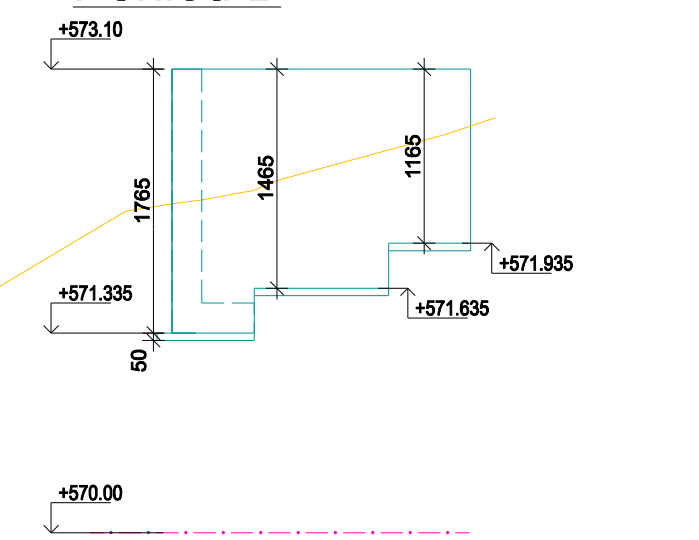
- Povrchová úprava betonu - viditelné části
- odmaštění povrchu (např. tlaková voda s přidavkem saponátu)
 - napuštění penetračním nátěrem
 - hydrofobní transparentní nátěr na bázi reaktivního silanu s odolností proti rozmrazovacím solím

- Podkladní beton
- před realizací betonu prověřit únosnost základové spáry
 - min. 120 kPa , v případě nižší únosnosti rozšířit plochu a tl. podkladního betonu
 - uvažovat cca. o 50% betonu C 12/15 navíc
- Drenáž
- drenážní potrubí DN100 uloženo do štěrpkopiskového obsypu 300/200mm obaleného geotextilií
 - izolace prostoru za stěnou nopovaná fólie volně položená výšky 8mm
- Dilatace
- dilatační spára šířky 20mm
 - vyplněna PE provazcem , tmel polyuretanový

Beton C 30/37-XC2, XF1
Ocel B500B
min. krytí 30mm
podkladní beton C 12/15 tl.50mm



Pohled B



Projektant:	Ing. Josef Kameník	Vedoucí zakázky:	Ing. Jan Dušek
DPT projekty	Objednatel:	Město Nejdek	Zakázka č.: 2021/56
	Zakázka:	Nejdek, autobusové zastávky	Stupeň: DSP
	Dokumentace/část:	Dokumentace ke stavebnímu řízení jednostupňová	Datum: 31.1.2022 Měřítko: 1:50 Formát: 8
Opěrná stěna - tvar			D1.1.8