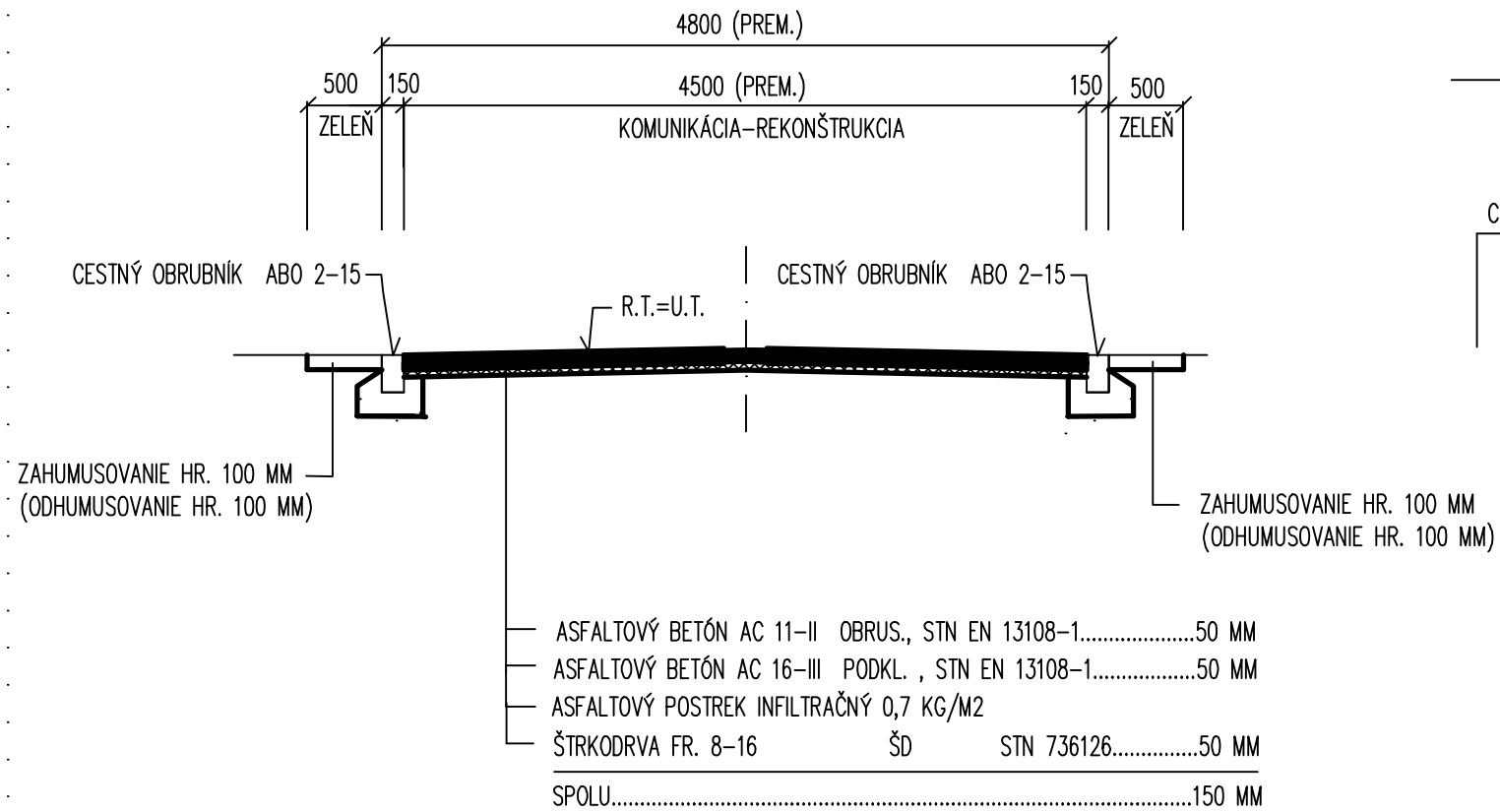
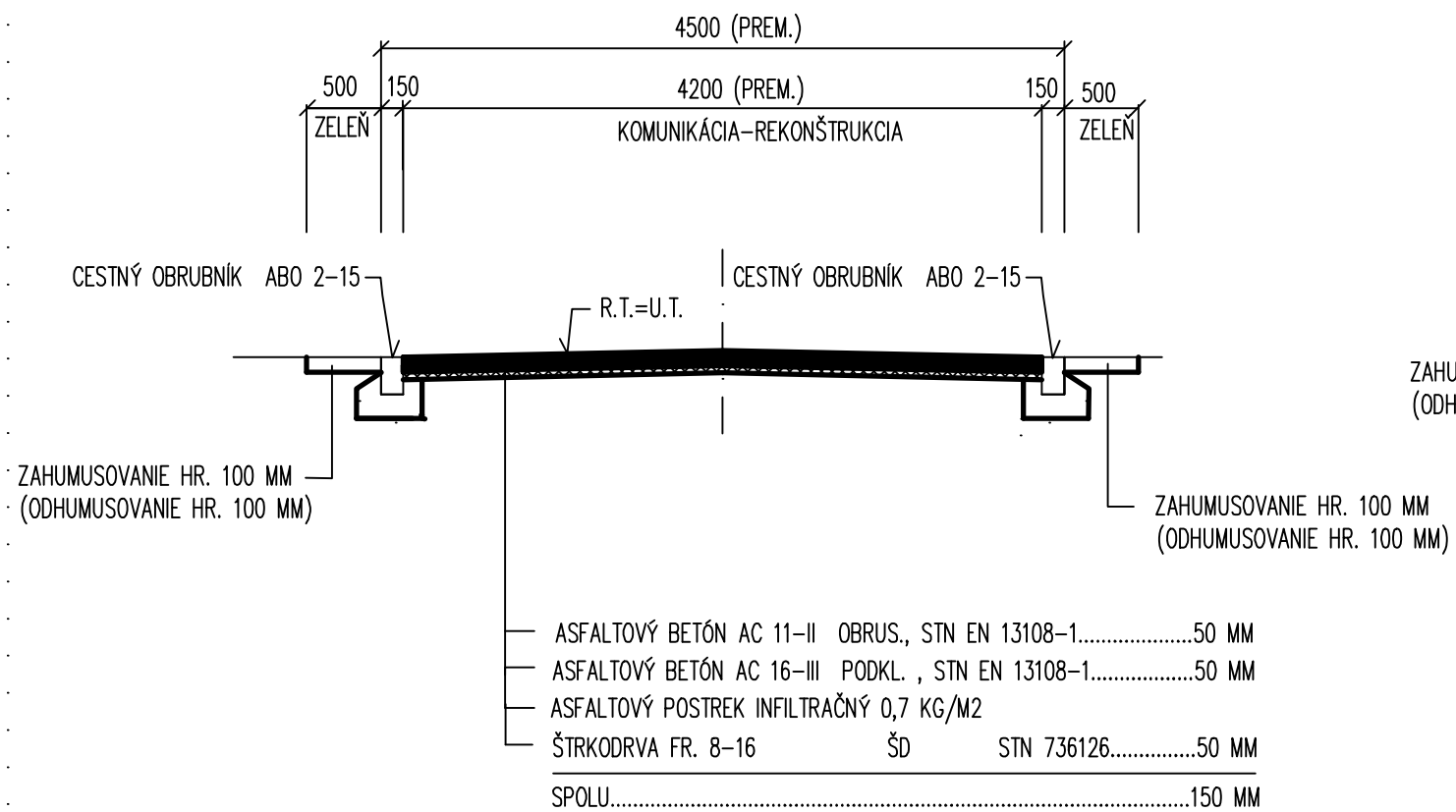


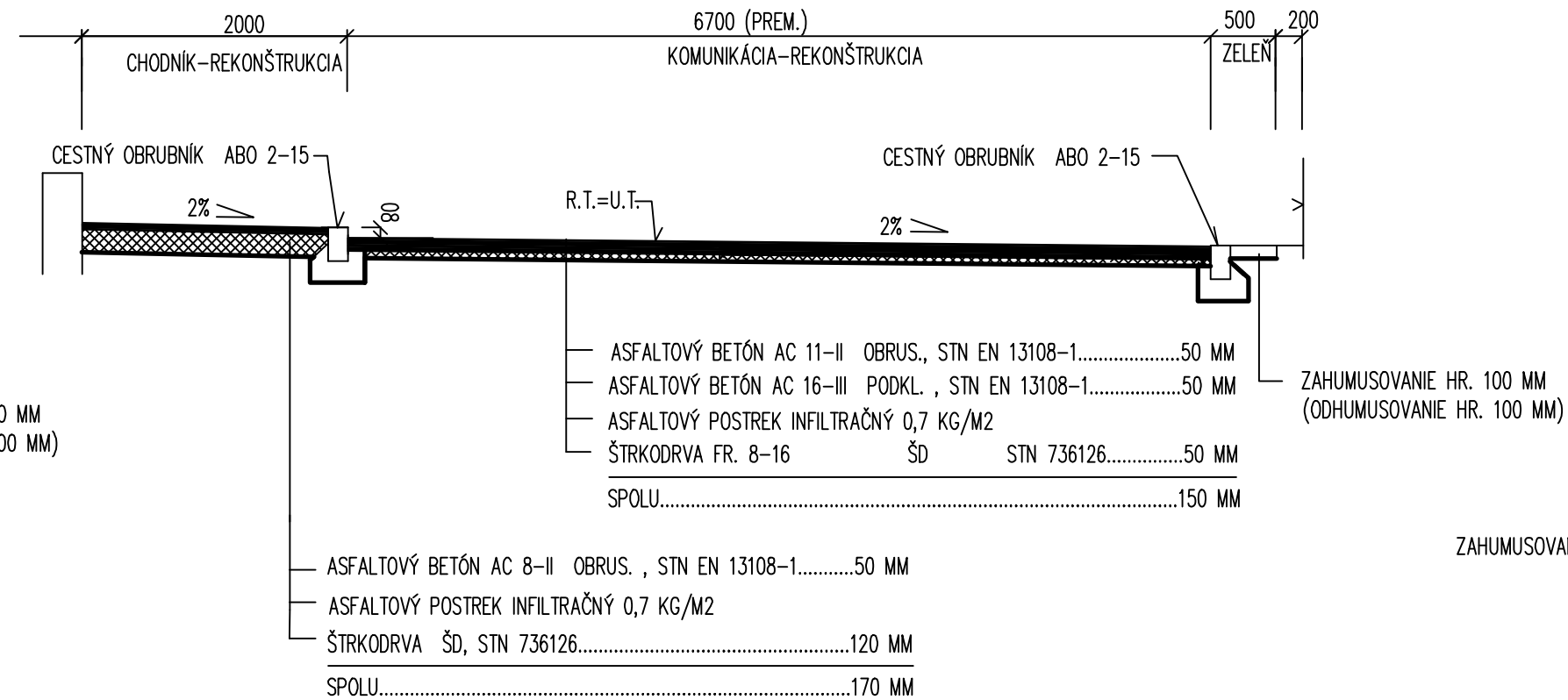
VZOROVÝ PRIEČNY REZ A-A



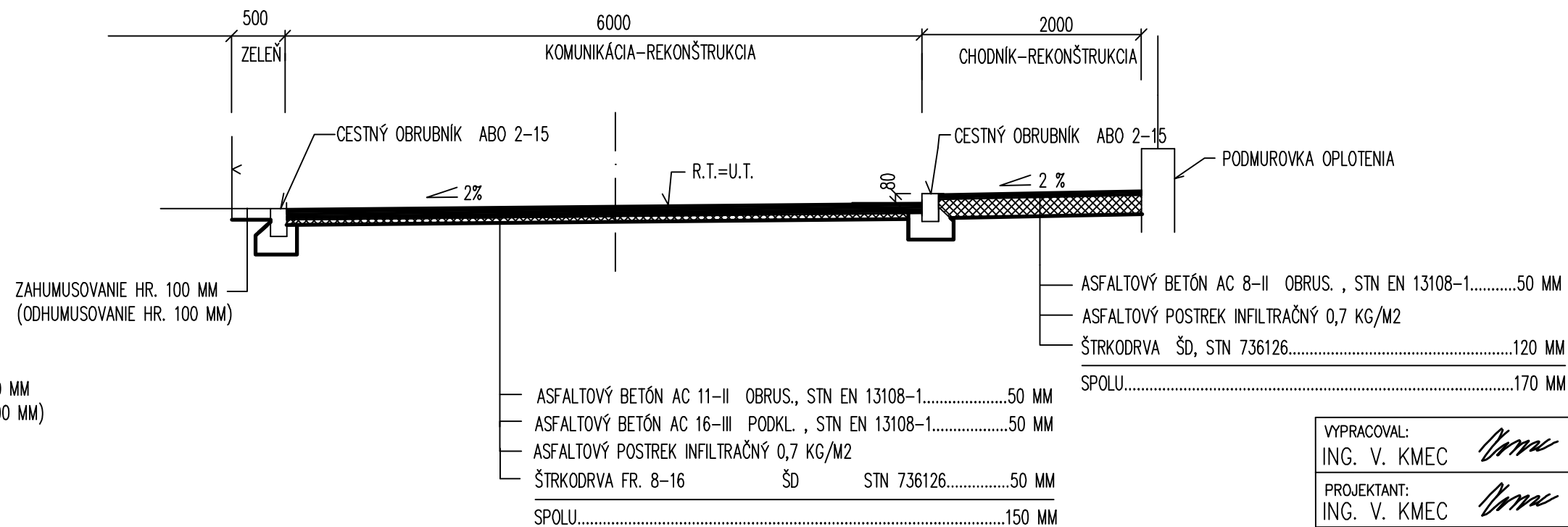
VZOROVÝ PRIEČNY REZ B-B



VZOROVÝ PRIEČNY REZ C-C

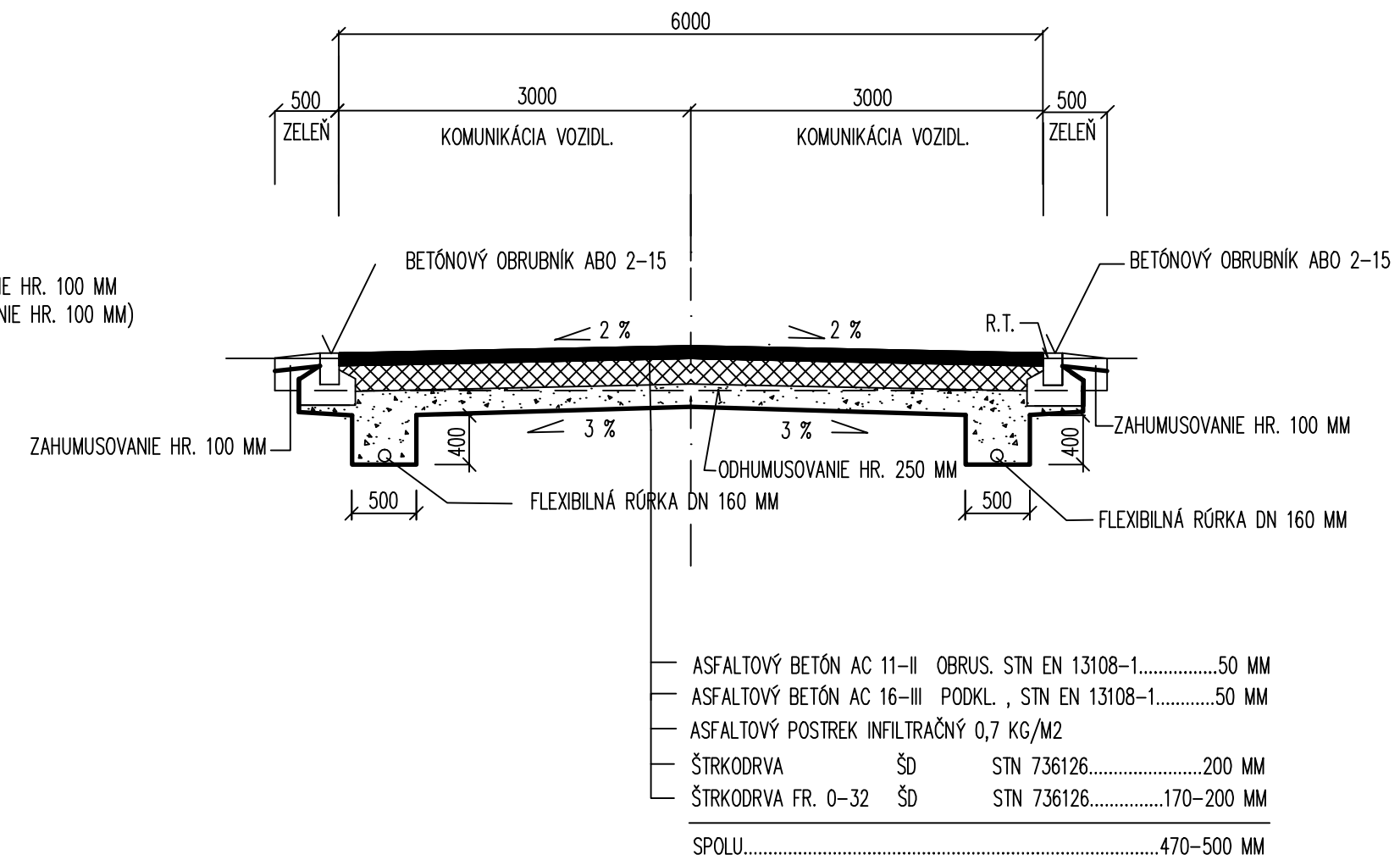


VZOROVÝ PRIEČNY REZ D-D



POZNÁMKA:
PRI REKONŠTRUKCII KOMUNIKÁCIE VYBÚRAŤ JESTV. ASFALTOVÉ VRSTVY HR. 100 MM A VRSTVU DRVENÉHO KAMENIVA HR. 50 MM
PRI REKONŠTRUKCII CHODNÍKOV VYBÚRAŤ LIATY ASFALT HR. 30 MM A VRSTVU PODKL. BETÓNU HR. CCA 140 MM

VZOROVÝ PRIEČNY REZ E-E



| | | | |
|--|---|---|-------------------|
| VYPRACOVAL: ING. V. KMEC | STAVBA: VRANOV N/T-DOBUĐOVANIE A REKONŠTRUKCIA TECHNICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY NA UL. CINTORINSKEJ | STAVOPROJEKT s. r. o. Jarková 31 080 01 PREŠOV | |
| PROJEKTANT: ING. V. KMEC | OBJEKT: SO 01-DOBUĐOVANIE A REKONŠTRUKCIA TECHNICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY | | |
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. V. KMEC | ČAŠŤ: E-DOKUMENTÁCIA STAV. OBJEKTOV | DÁTUM: 09/2019 | FORMÁT: 3x44 |
| VEDÚCI PROJEKTANT: ING. V. KMEC | DIEL: DOP-DOPRAVA | STUPEŇ: DSP | ZAK.Č.: 19080 |
| | OBSAH: VZOROVÉ PRIEČNE REZY | KÓTY V: MM | PRÍL.Č.: 6 |
| MIERKA: 1:50 | | | |