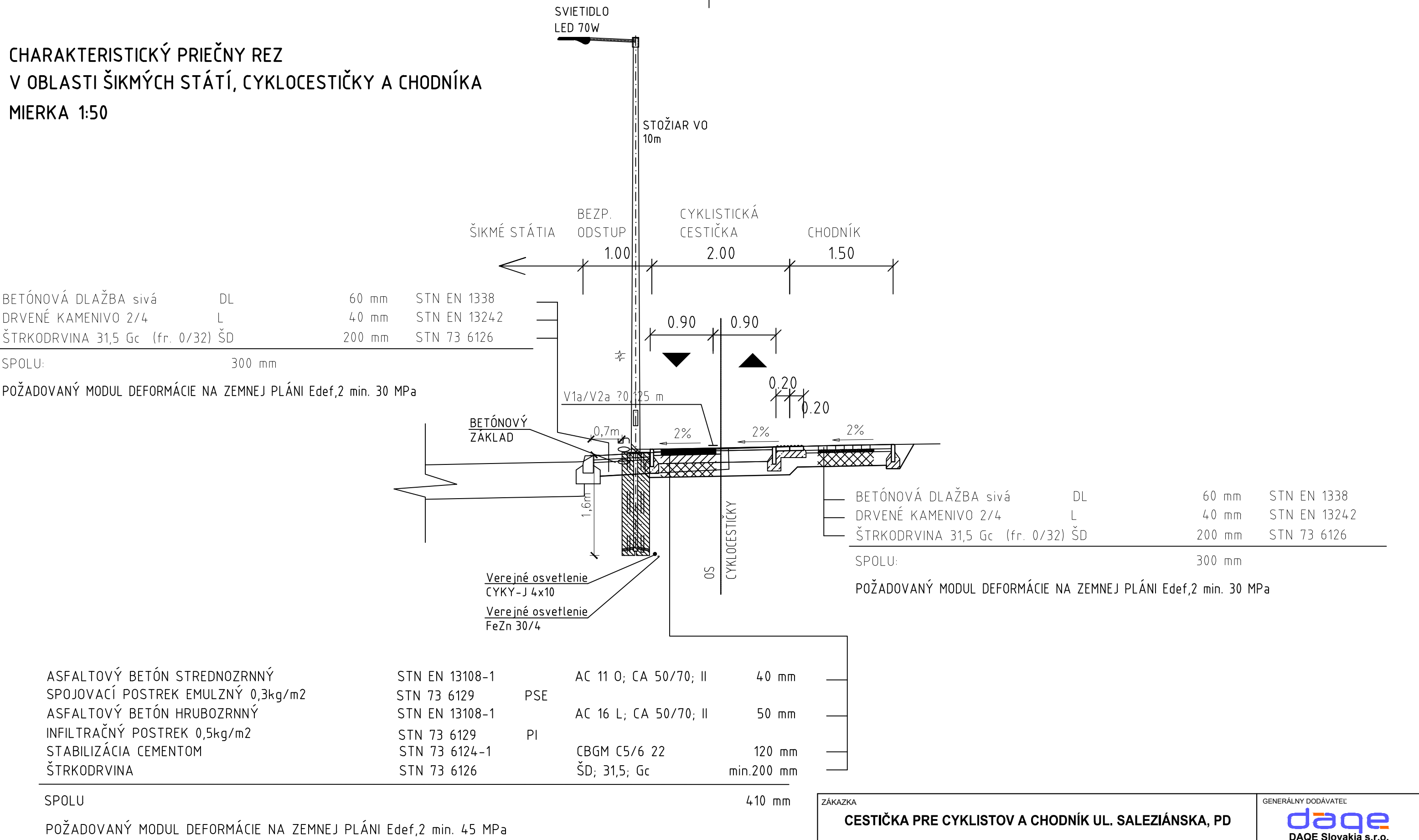


CHARAKTERISTICKÝ PRIEČNY REZ
V OBLASTI ŠIKMÝCH STÁTÍ, CYKLOCESTIČKY A CHODNÍKA
MIERKA 1:50



| | | | | | |
|--|--|--|--|---|--------------------|
| ZÁKAZKA | | | | GENERÁLNY DODÁVATEĽ | |
| CESTIČKA PRE CYKLISTOV A CHODNÍK UL. SALEZIÁNSKA, PD | | | | <div>daqe</div> DAQE Slovakia s.r.o. | |
| OBJEKT | | | | SUBDODÁVATEĽ | |
| VEREJNÉ OSVETLENIE | | | | PL inžiniering s.r.o., Osloboditeľov 913/10 059 01 Spišská Belá | |
| PRÍLOHA | | | | | |
| CHARAKTERISTICKÉ REZY KÁBLOVÝMI RYHAMI | | | | | |
| INVESTOR | | | | | |
| Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava | | | | | |
| KRAJ: Trnavský | | OKRES: Trnava | | KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Trnava | |
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Ľubomír Pisarčík | | KONTROLOVAL Ing. Martin Pitoňák, PhD. | | DÁTUM 11/2016 | FORMÁT 2 x A4 |
| VYPRACOVAL Ing. Ľudmila Miláčková | | SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK | | VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv | |
| | | | | STUPEŇ RP | ČÍSLO ZÁKAZKY |
| | | | | SÚPRAVA | ČÍSLO PRÍLOHY 7 |
| | | | | MIERKA 1:50 | |