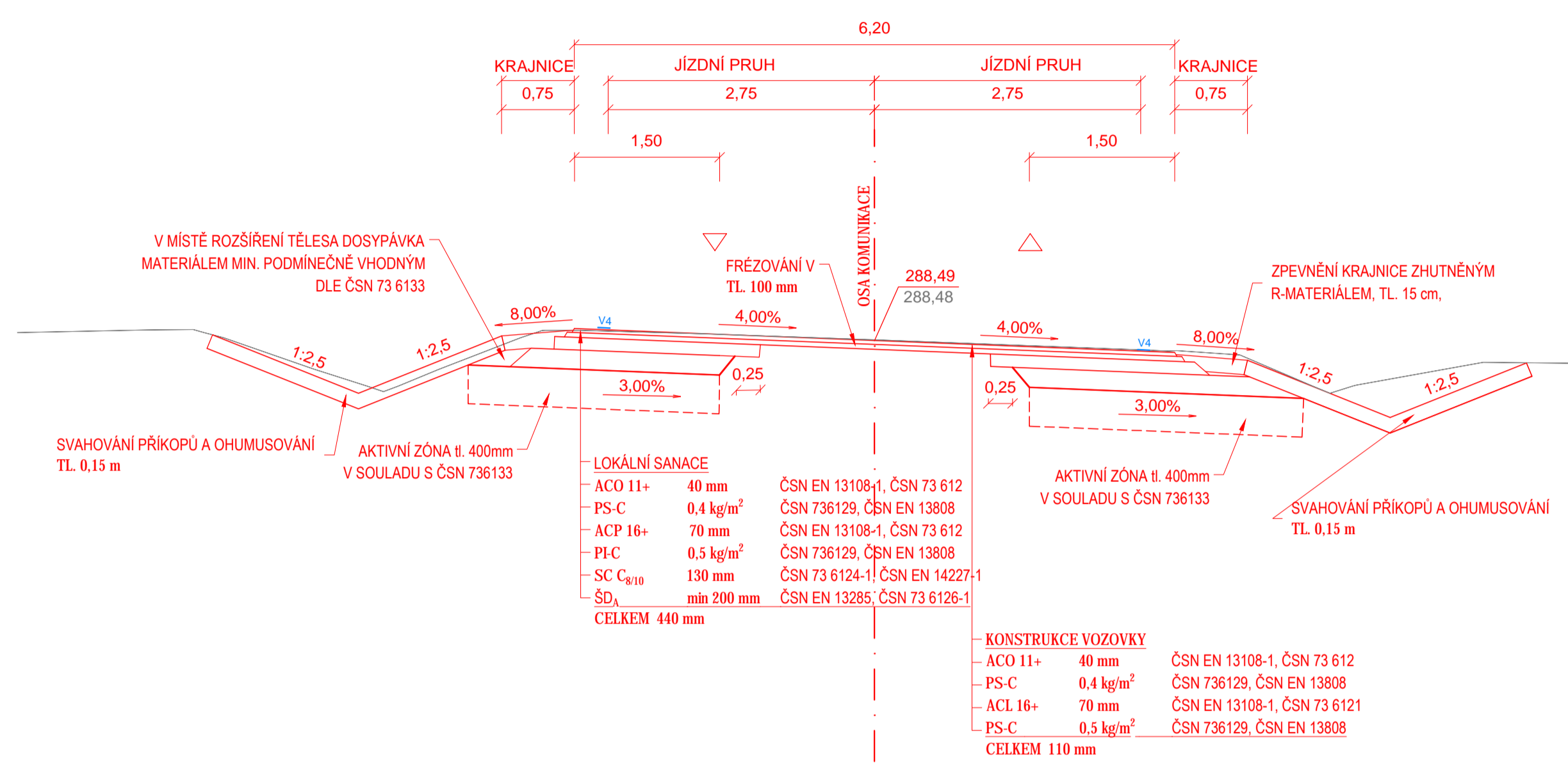
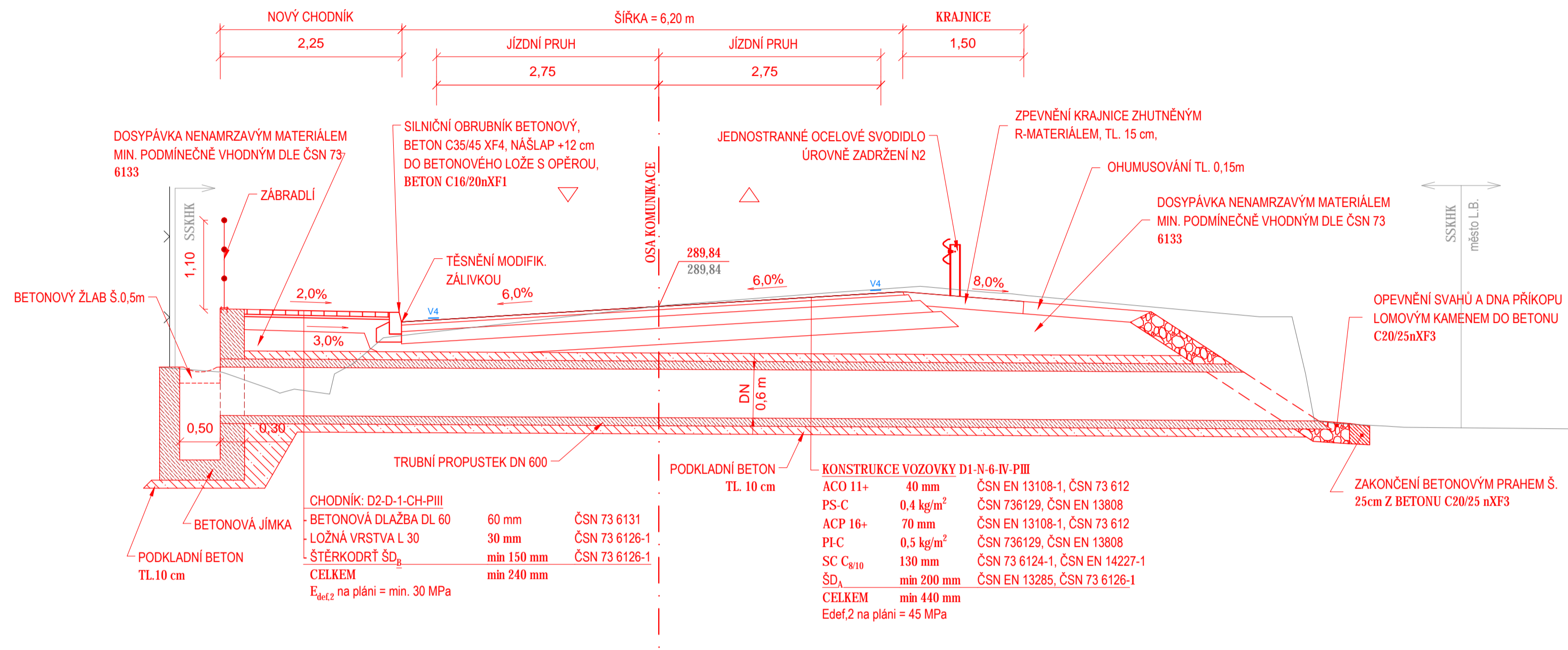


### CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 2.1 km 0,020 00 EXTRAVILÁN



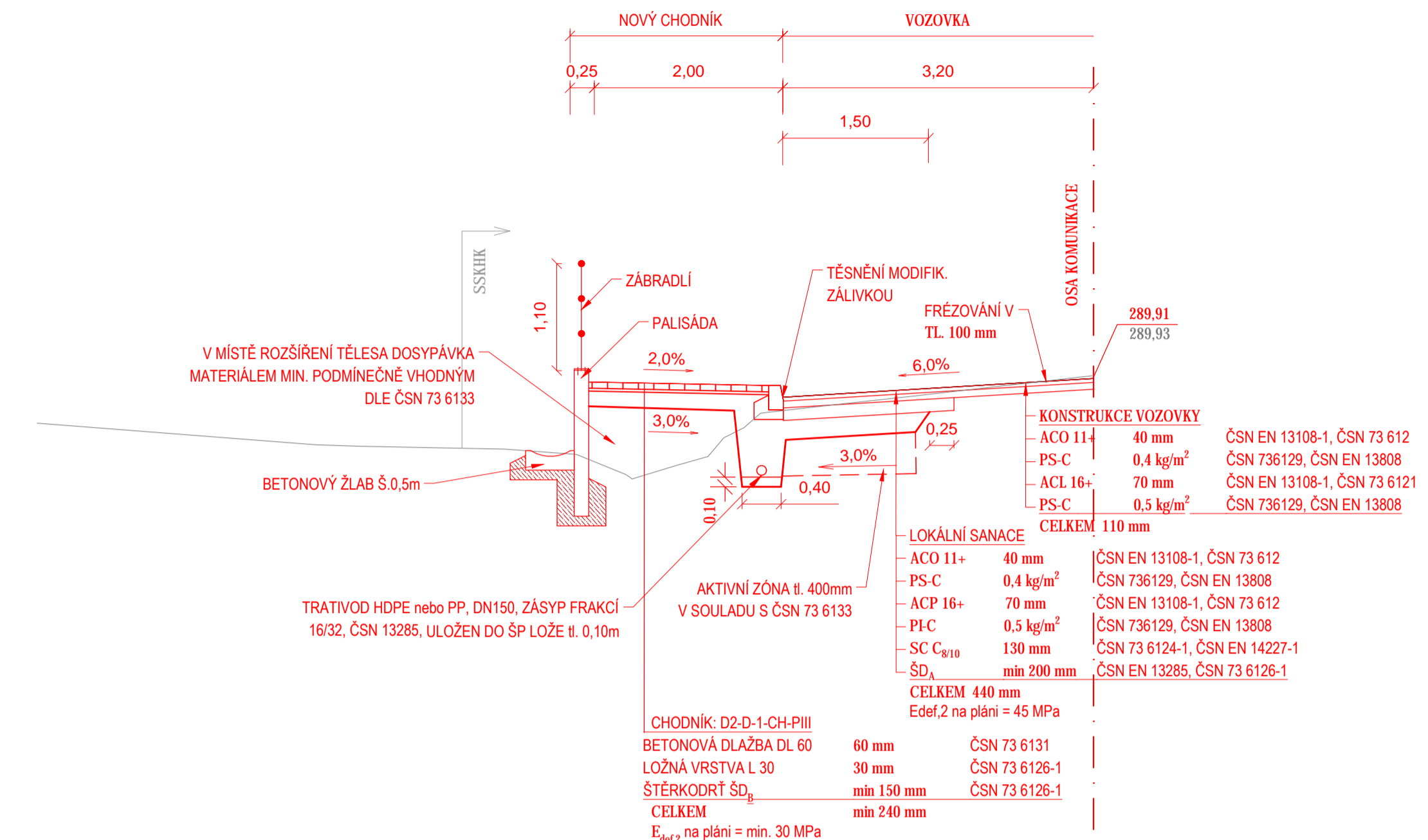
S.R. 283,00

### CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 2.3 km 0,778 00 INTRAVILÁN, NOVÝ CHODNÍK, PROPUSTEK



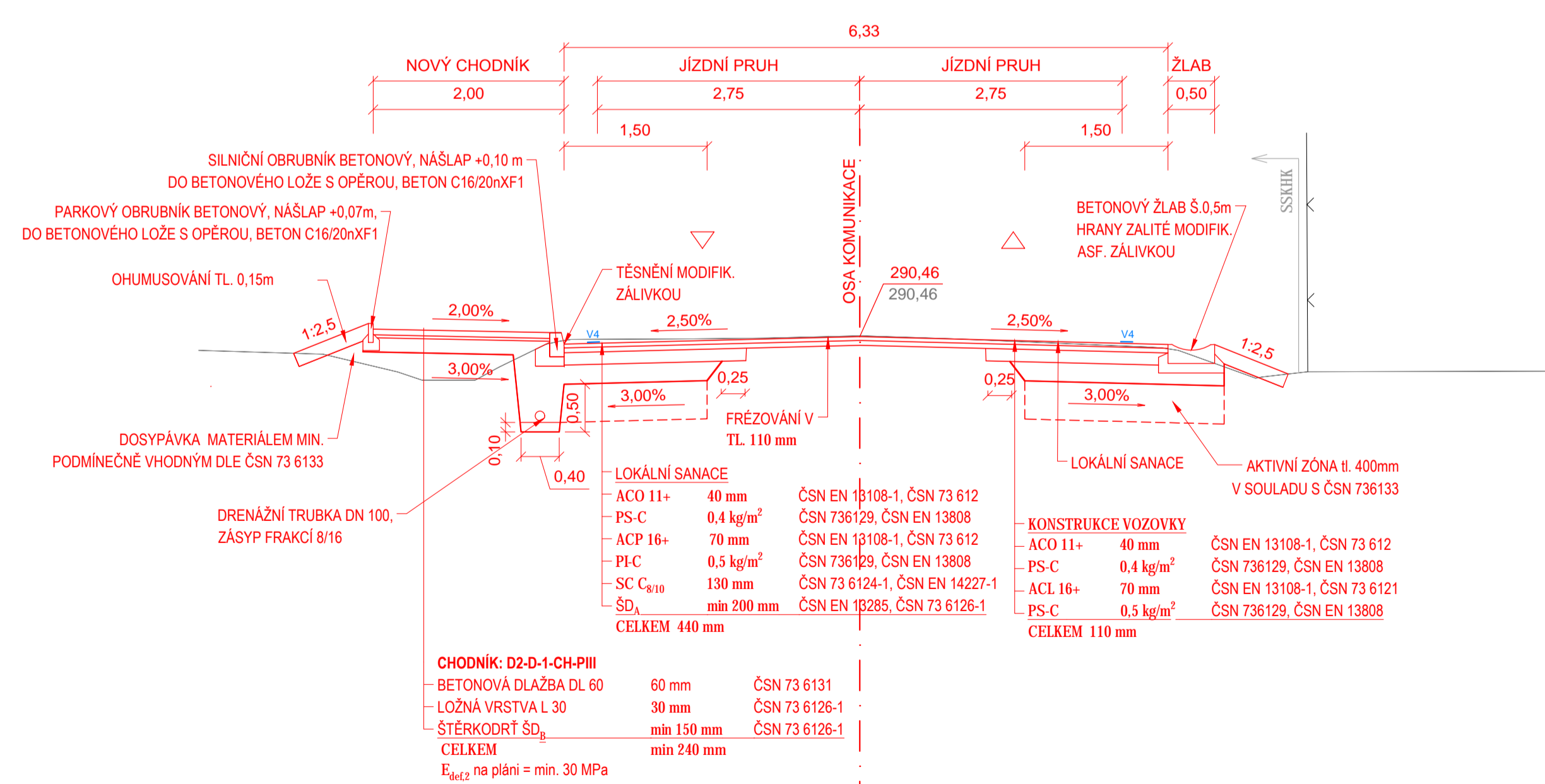
S.R. 284,50

### CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 2.4 km 0,785 00 INTRAVILÁN, NOVÝ CHODNÍK, PALISÁDY



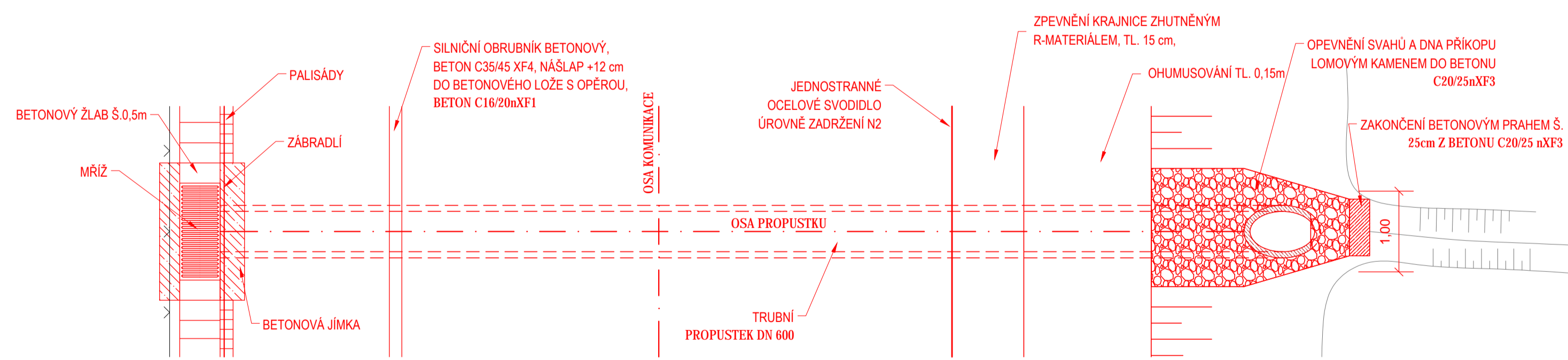
S.R. 284,50

### CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 2.2 km 0,700 00 INTRAVILÁN, NOVÝ CHODNÍK, ŽLAB

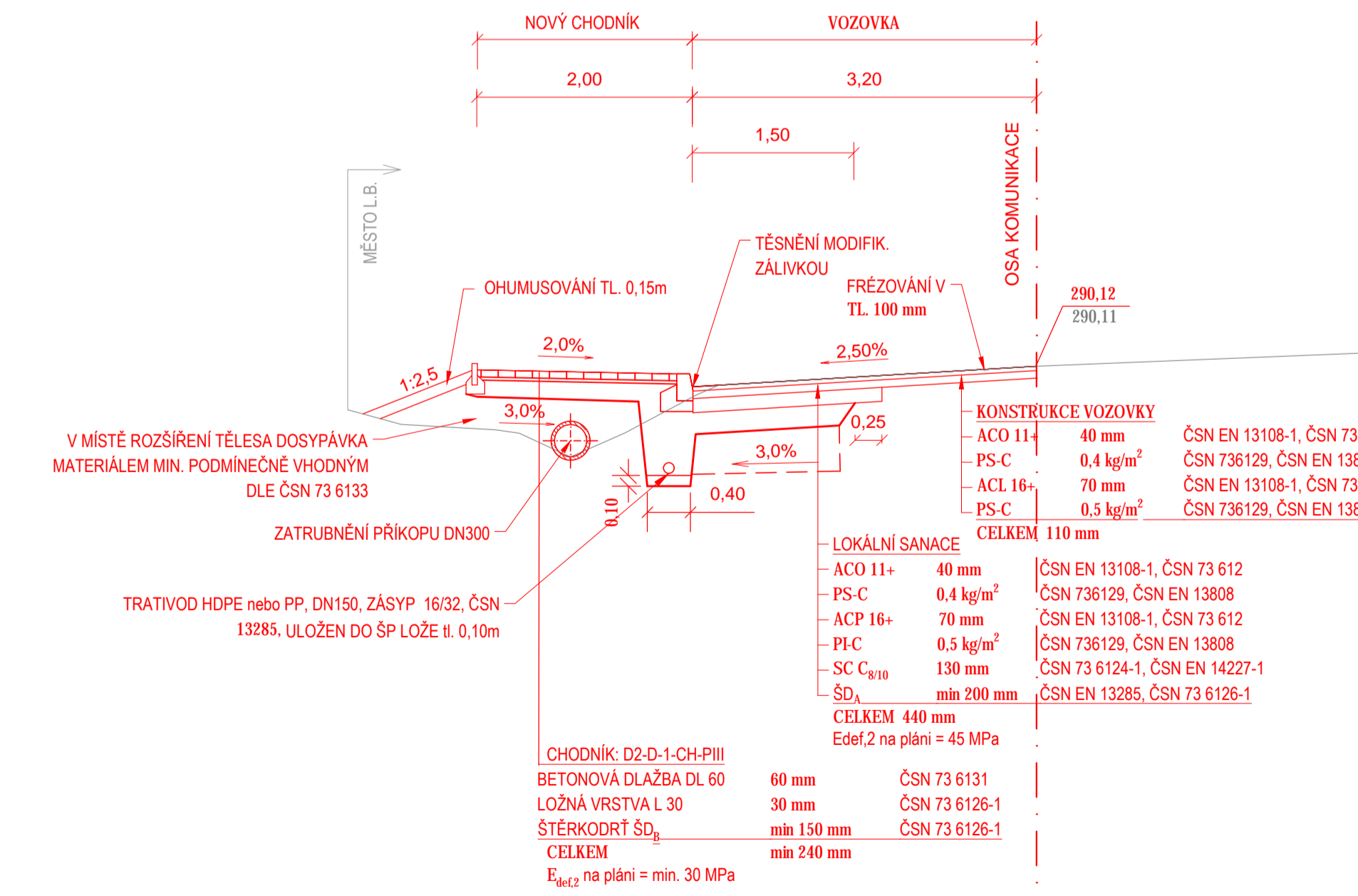


S.R. 285,00

### PŮDORYS - NOVÝ CHODNÍK, PROPUSTEK



### CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 2.5 km 0,880 00 INTRAVILÁN, NOVÝ CHODNÍK, ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU



S.R. 284,50

### C SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

NÁZEV DIPLOMOVÉ PRÁCE: Rekonstrukce silnice	
II/501 Dolní Nová Ves - Lázně Bělohrad - Svatojanský Újezd	
ČÍSLO PŘÍLOHY: 04.2	NÁZEV PŘÍLOHY: Charakteristické příčné řezy - II.etapa
FORMÁT: A3x44	MĚŘÍTKO: 1:50
VEDOUcí DIPLOMOVÉ PRÁCE: Ing. Petr Pánek, Ph.D., katedra silničních staveb, Fakulta stavební	
VYPRACOVAL: Bc. Michaela Jorová 01/2019	
Fakulta stavební ČVUT v Praze	
Thákurova 7/2077 Praha 6 Dejvice 166 29	

**ČVUT**  
ČESKÉ VYSOKÉ  
UČENÍ TECHNICKÉ  
V PRAZE

