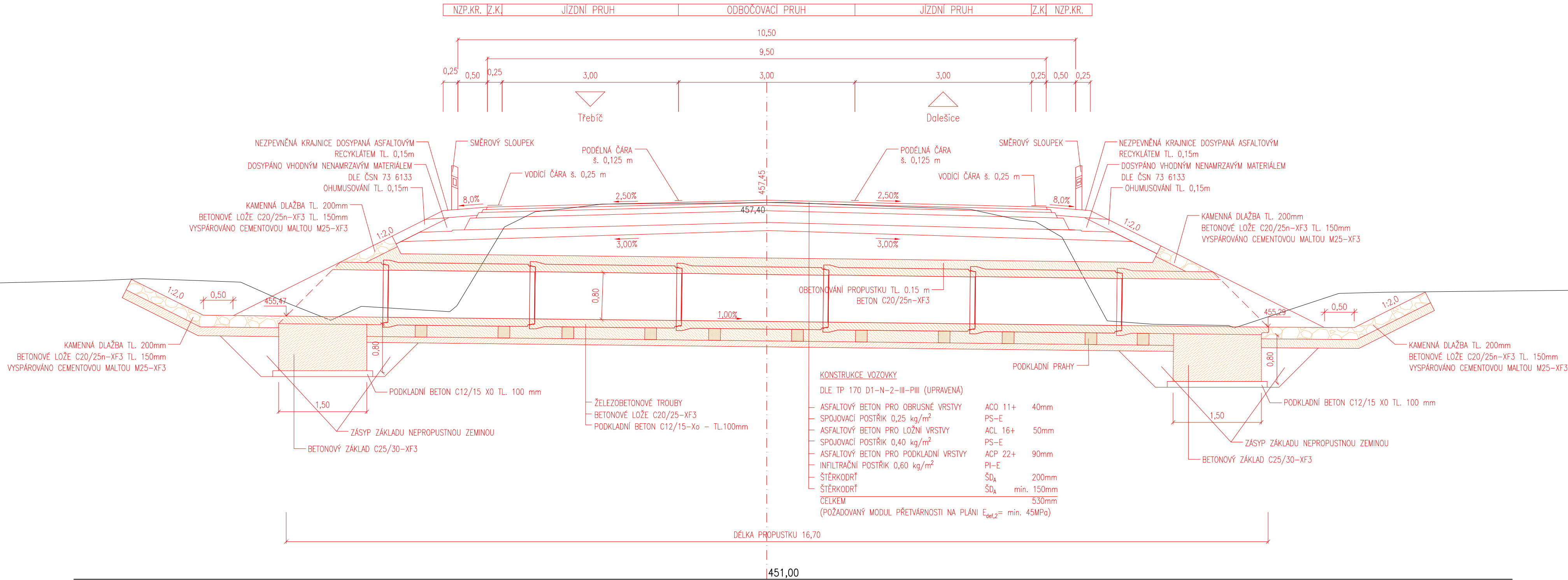


SILNICE II/351: TŘEBÍČ - DALEŠICE
PROPUSTEK SO 121.1 - DN 800
km 11,470 00



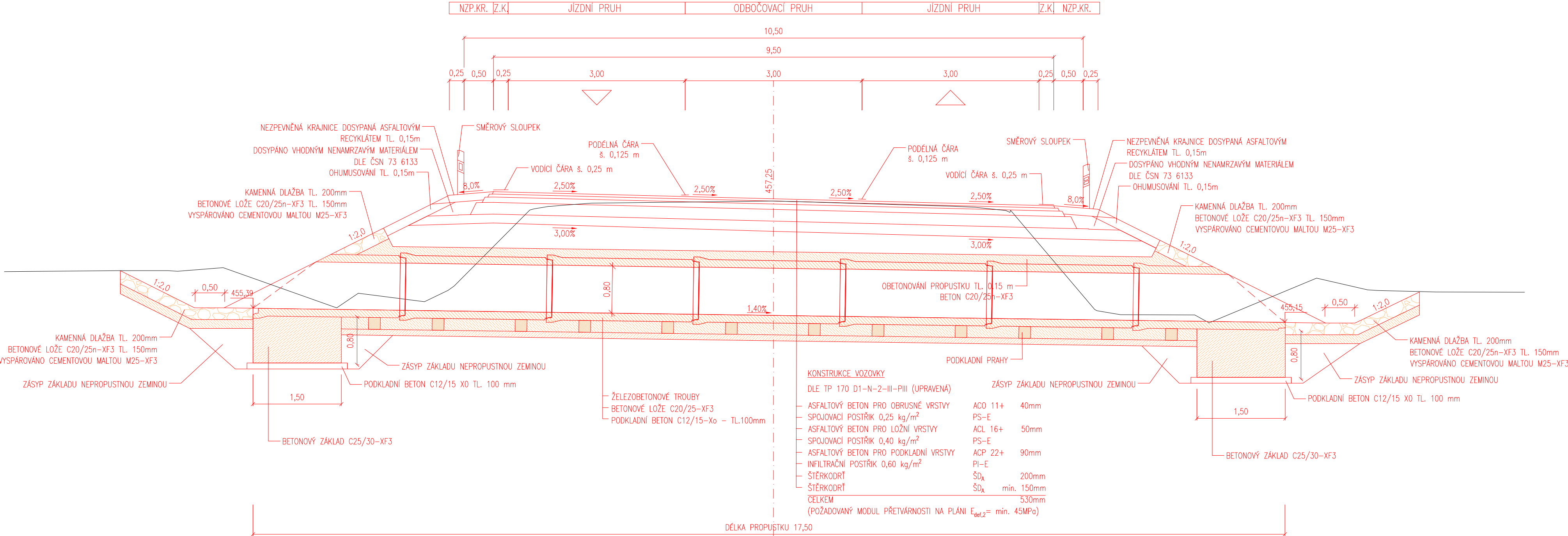
SO 121.1 - PROPUSTEK POD SIL. II/351

01

DN 800

1:50

SILNICE II/351: TŘEBÍČ - DALEŠICE
PROPUSTEK SO 121.2 - DN 800
km 11,540 00



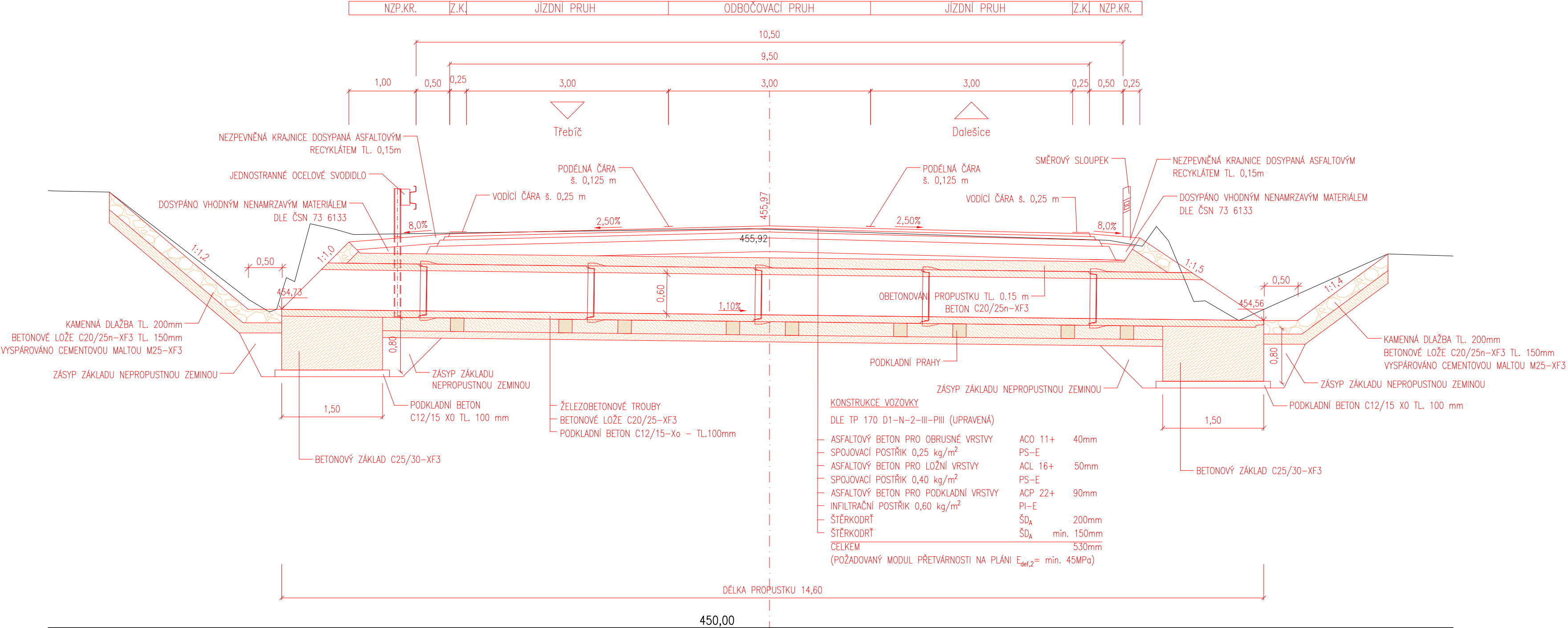
SO 121.2 - PROPUSTEK POD SIL. II/351

02

DN 800

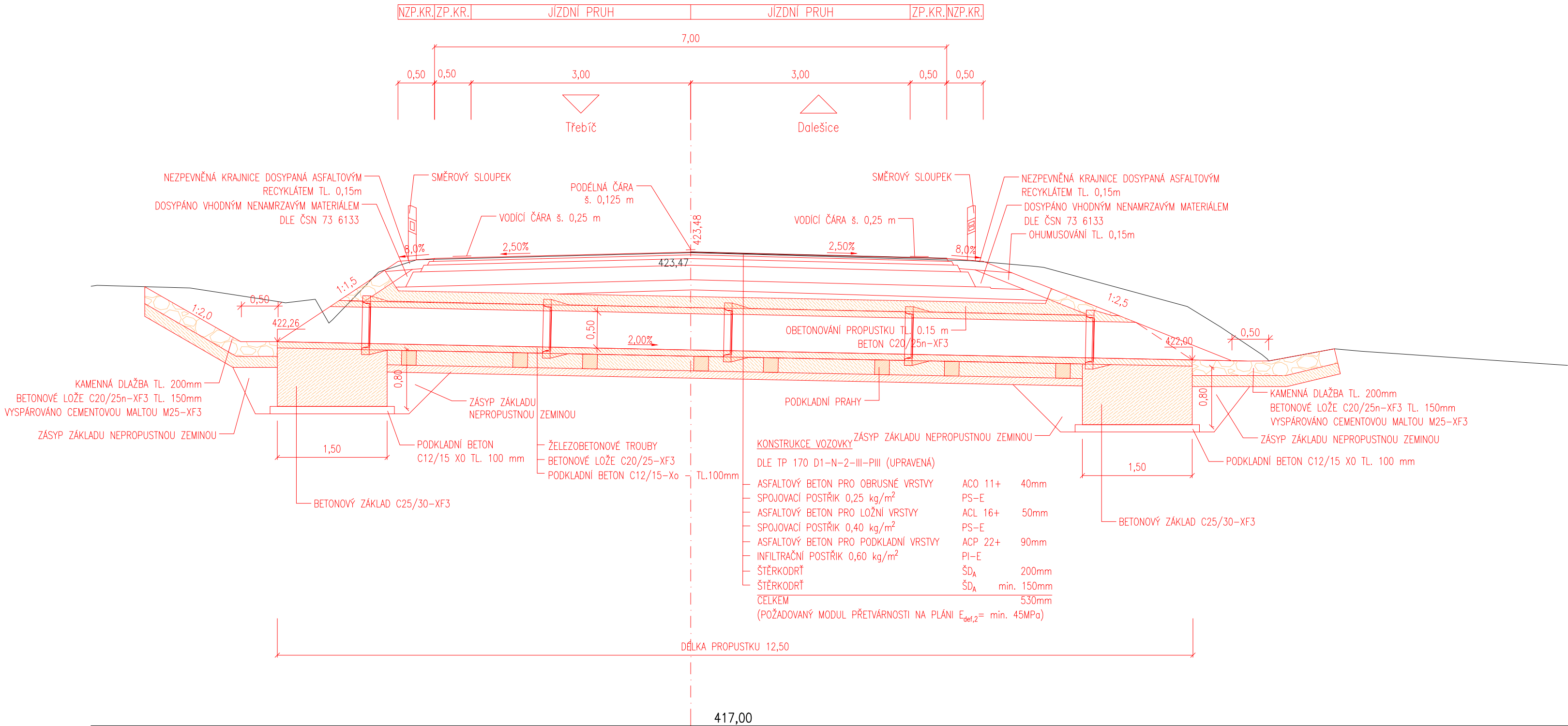
1:50

SILNICE II/351: TŘEBÍČ - DALEŠICE
PROPUSTEK SO 121.3 - DN 600
km 11,963 72

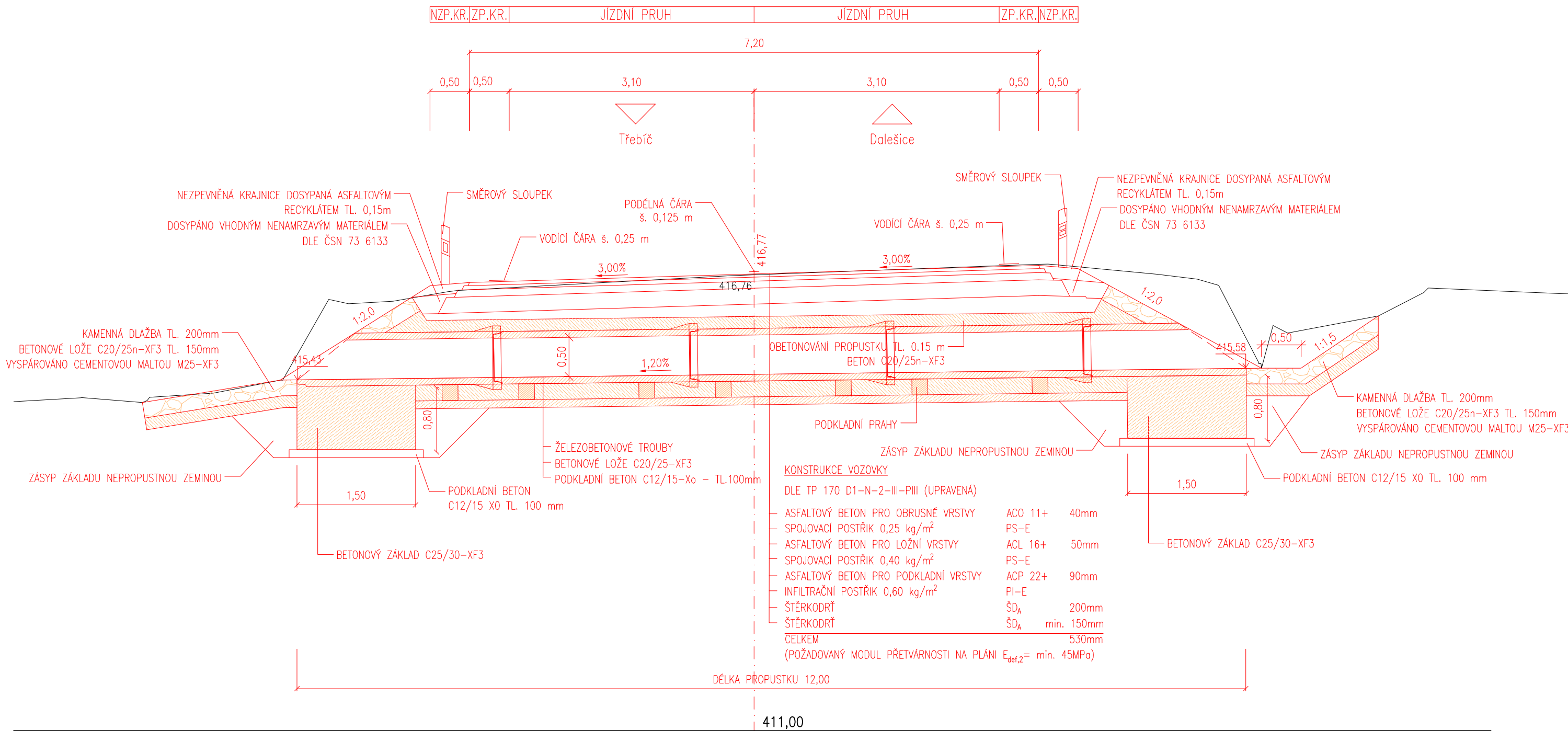


SO 121.3 - PROPUSTEK POD SIL. II/351	03
DN 600	1:50

SILNICE II/351: TŘEBÍČ - DALEŠICE
PROPUSTEK SO 121.4 - DN 500
km 13,627 37



SILNICE II/351: TŘEBÍČ - DALEŠICE
PROPUSTEK SO 121.5 - DN 500
km 14,735 84



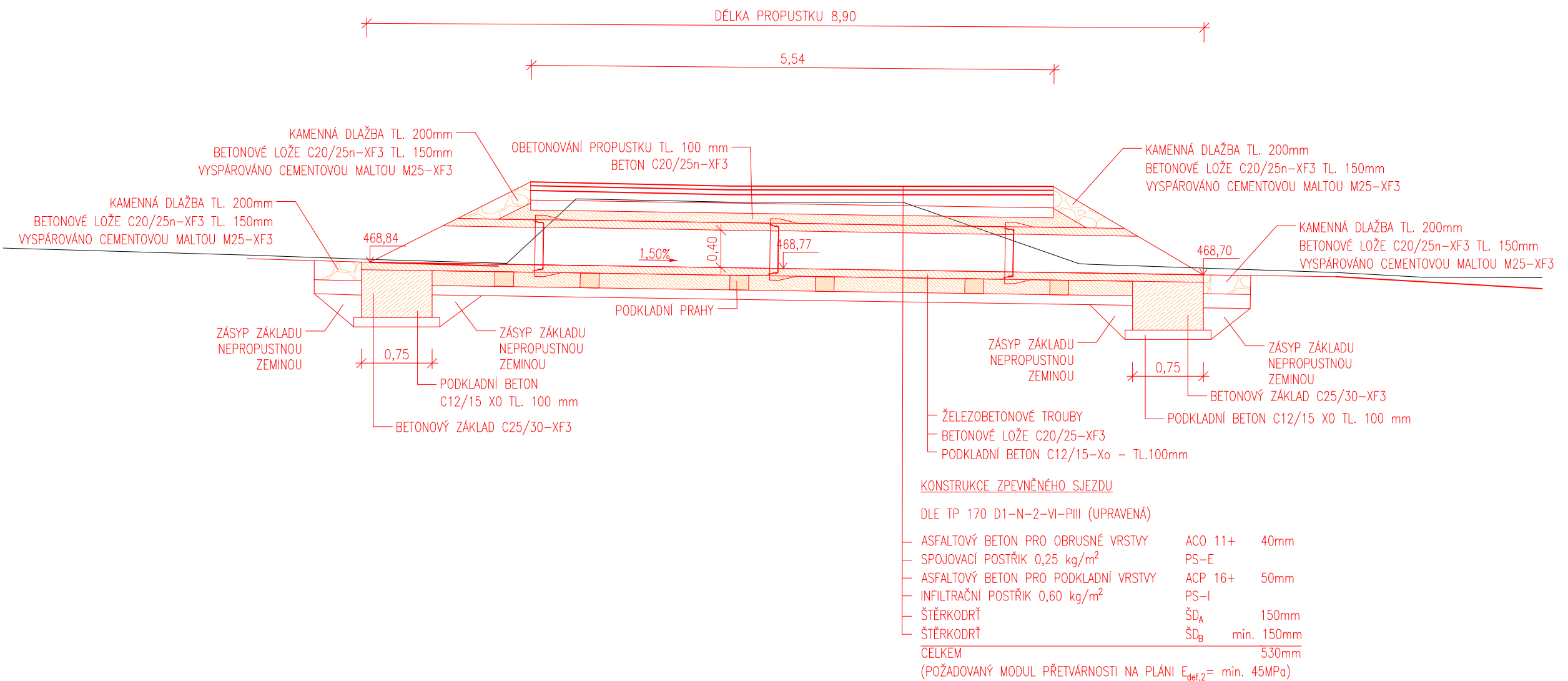
SO 121.5 - PROPUSTEK POD SIL. II/351

05

DN 500

1:50

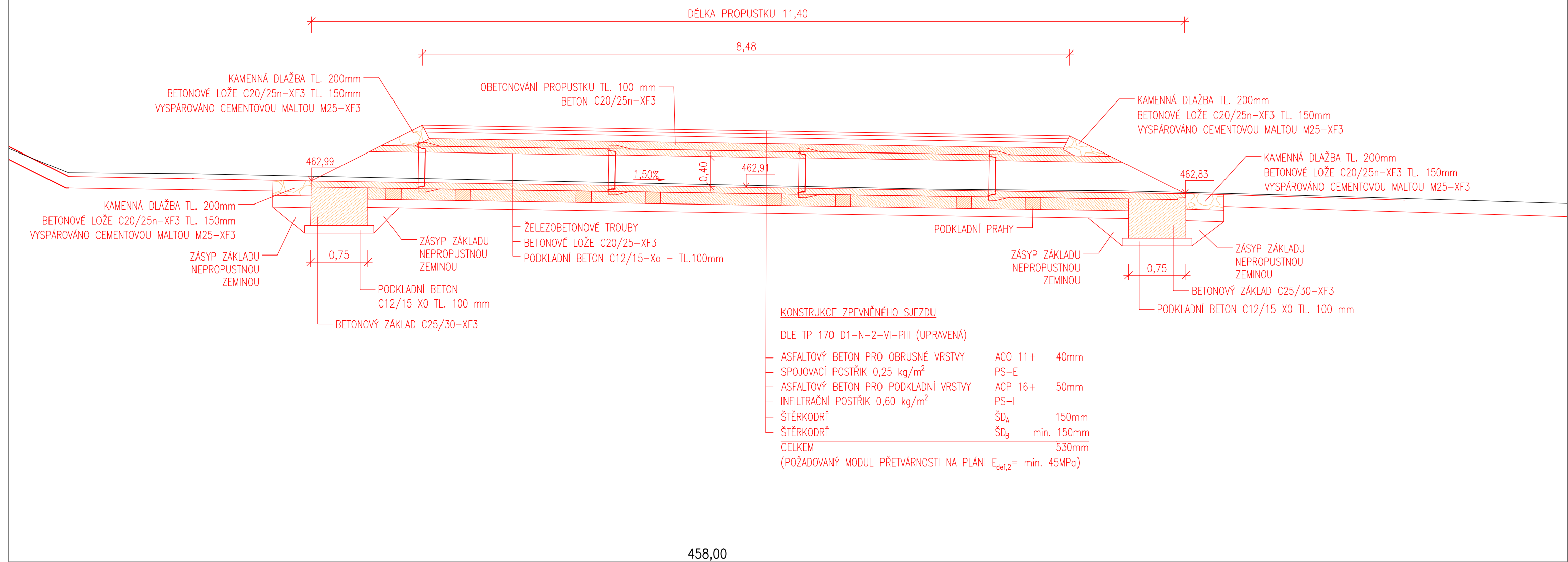
SAMOSTATNÝ SJEZD
PROPUSTEK SO 122.1 - DN 400



464,00

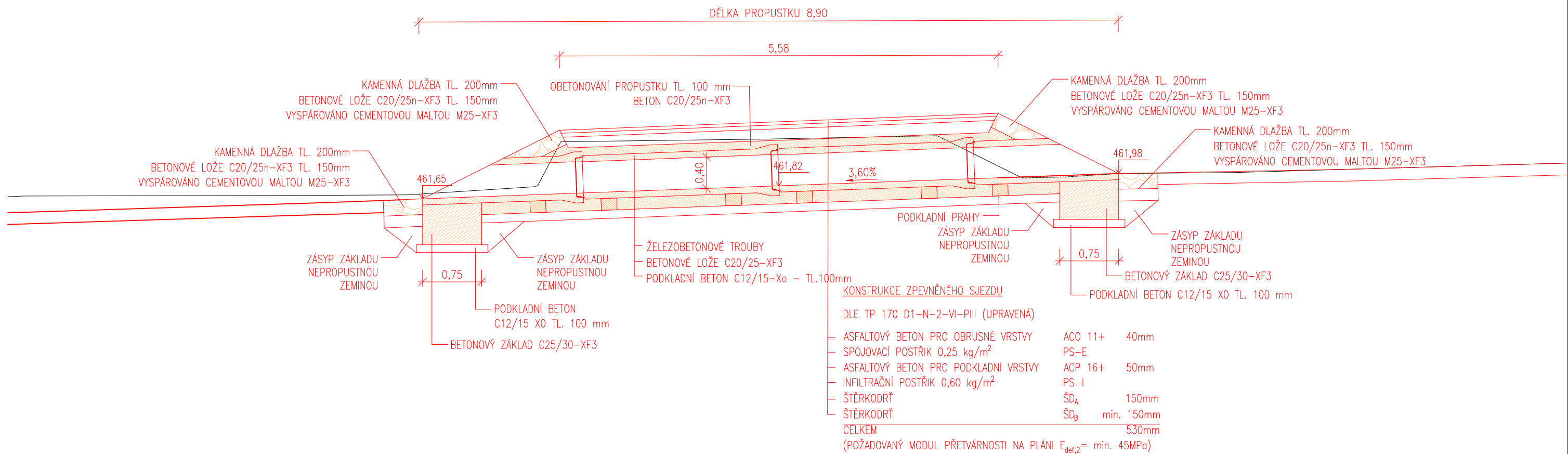
SO 122.1 - PROPUSTEK POD SJEZDEM	01
DN 400	1:50

SAMOSTATNÝ SJEZD
PROPUSTEK SO 122.2 - DN 40



SO 122.2 - PROPUSTEK POD SJEZDEM	02
DN 400	1:50

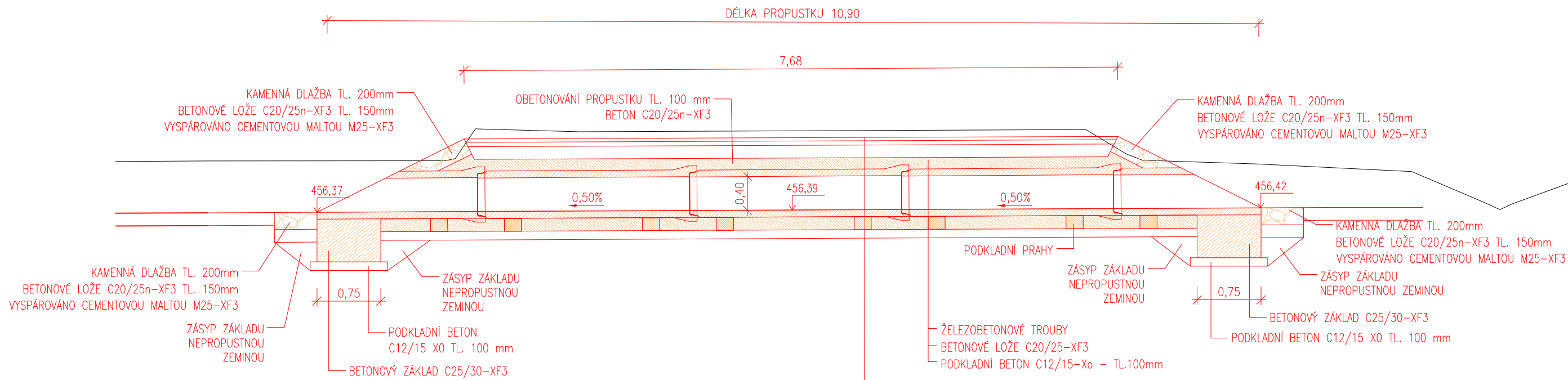
SAMOSTATNÝ SJEZD
PROPUSTEK SO 122.3 - DN 400



457,00

SO 122.3 - PROPUSTEK POD SJEZDEM	03
DN 400	1:50

SAMOSTATNÝ SJEZD
PROPUSTEK SO 122.4 - DN 400



KONSTRUKCE ZPEVNĚNÉHO SJEZDU

DLE TP 170 D1-N-2-VI-PIII (UPRAVENÁ)

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	40mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,25 kg/m ²	PS-E	
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16+	50mm
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK 0,60 kg/m ²	PS-I	
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _A	150mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠD _B	min. 150mm
CELKEM		530mm
(POŽADOVANÝ MODUL PŘETVÁRNOSTI NA PLÁNI E _{def,2} = min. 45MPa)		

451,00

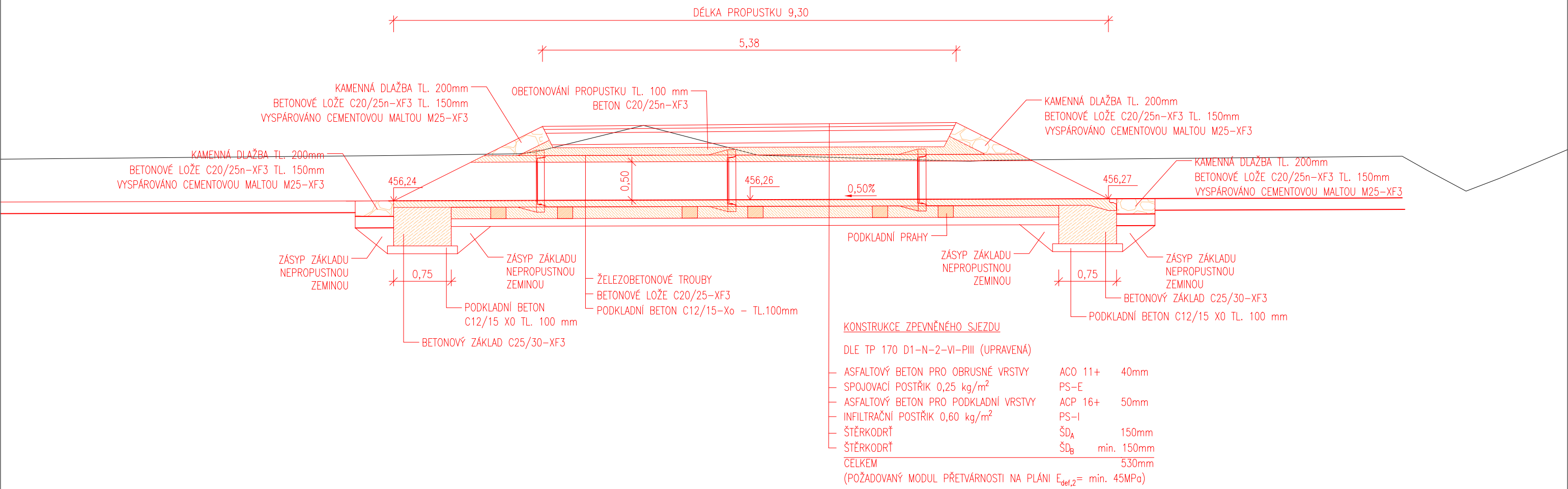
SO 122.4 - PROPUSTEK POD SJEZDEM

04

DN 400

1:50

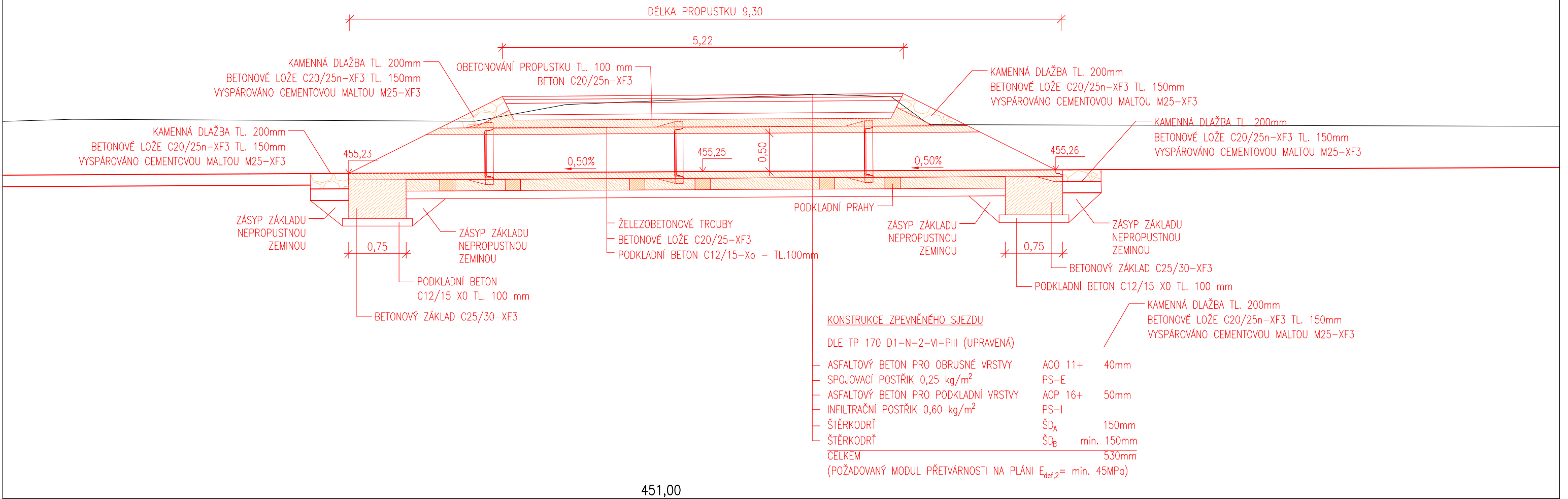
SAMOSTATNÝ SJEZD
PROPUSTEK SO 122.5 - DN 500



451,00

SO 122.5 - PROPUSTEK POD SJEZDEM	05
DN 500	1:50

SAMOSTATNÝ SJEZD
PROPUSTEK SO 122.6 - DN 500



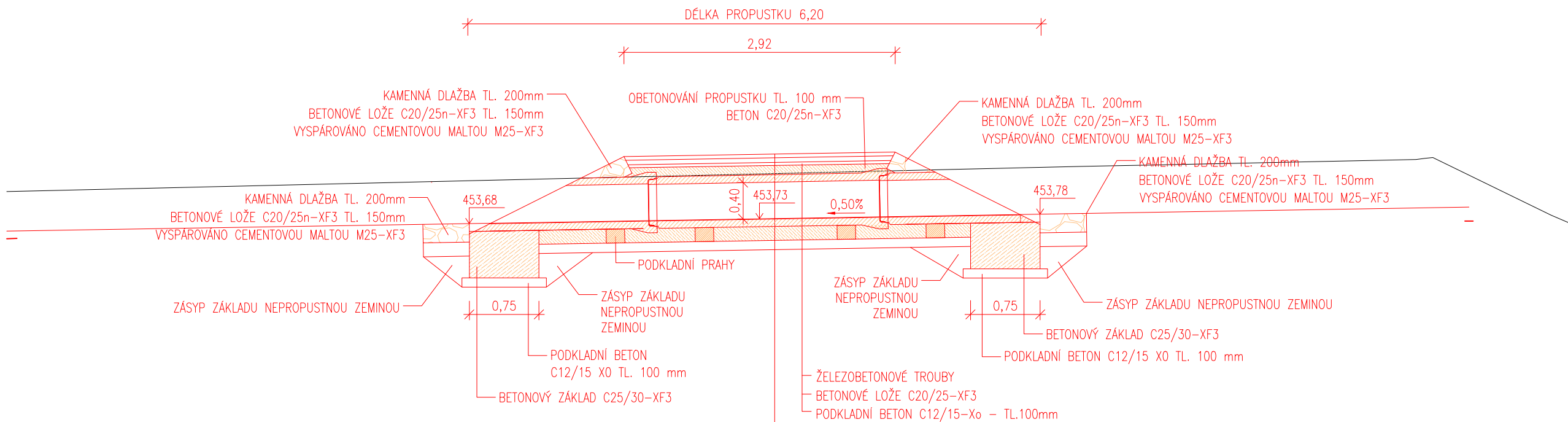
SO 122.6 - PROPUSTEK POD SJEZDEM

06

DN 500

1:50

SAMOSTATNÝ SJEZD
PROPUSTEK SO 122.7 - DN 400



KONSTRUKCE ZPEVNĚNÉHO SJEZDU

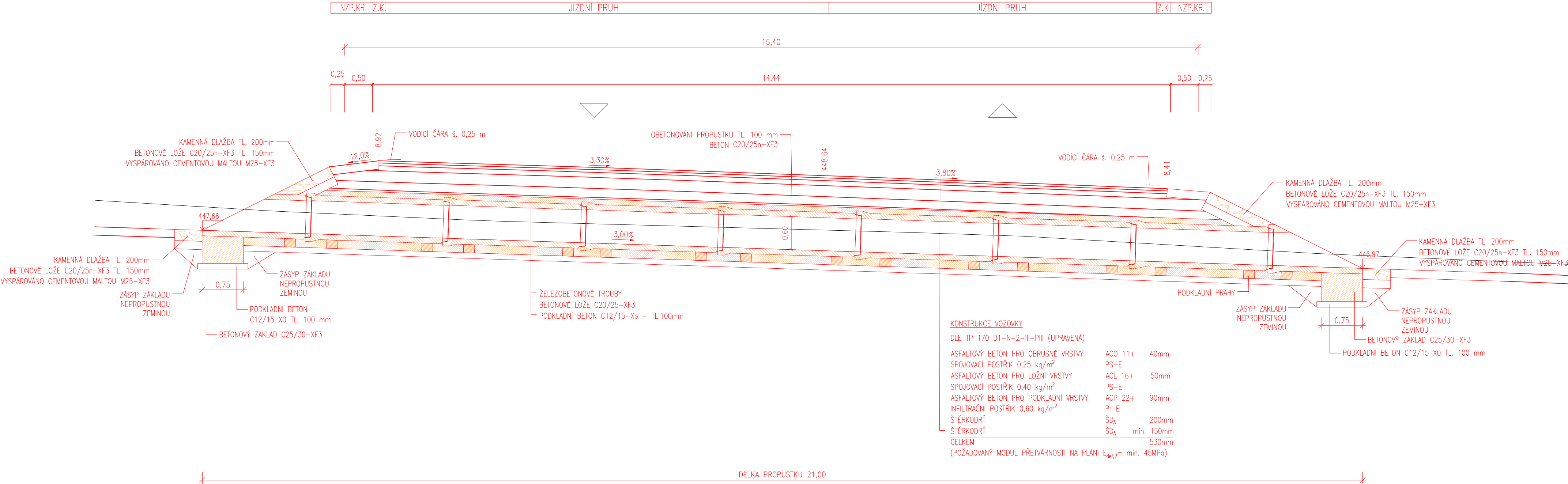
DLE TP 170 D1-N-2-VI-PIII (UPRAVENÁ)

— ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	40mm
— SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,25 kg/m ²	PS-E	
— ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16+	50mm
— INFILTRAČNÍ POSTŘÍK 0,60 kg/m ²	PS-I	
— ŠTĚRKODRŤ	ŠD _A	150mm
— ŠTĚRKODRŤ	ŠD _B	min. 150mm
CELKEM		530mm
(POŽADOVANÝ MODUL PŘETVÁRNOSTI NA PLÁNI E _{def,2} = min. 45MPa)		

449,00

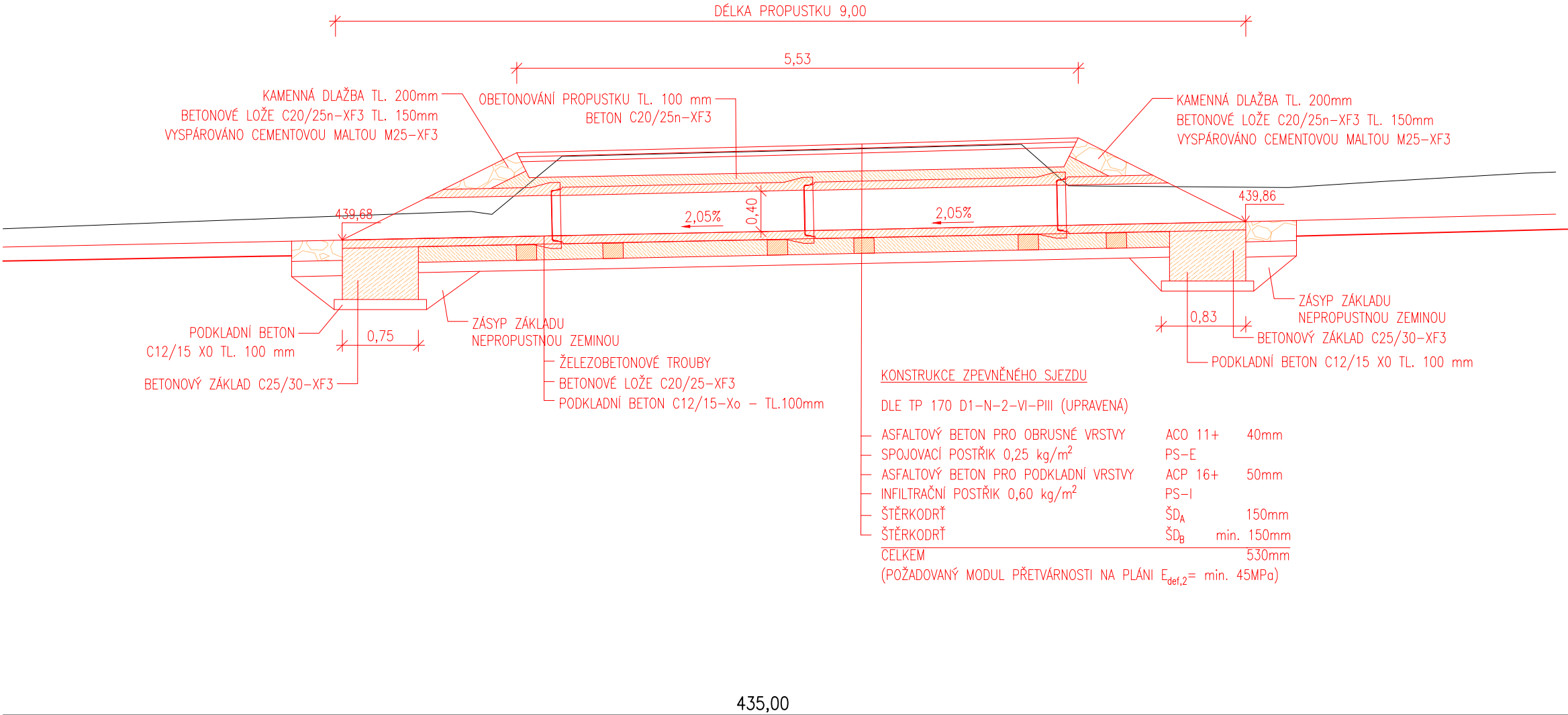
SO 122.7 - PROPUSTEK POD SJEZDEM	07
DN 400	1:50

MK VALEČ
PROPUSTEK SO 122.8 - DN 600



SO 122.8 - PROPUSTEK POD MK	08
DN 600	1:50

SAMOSTATNÝ SJEZD
PROPUSTEK SO 122.9 - DN 400



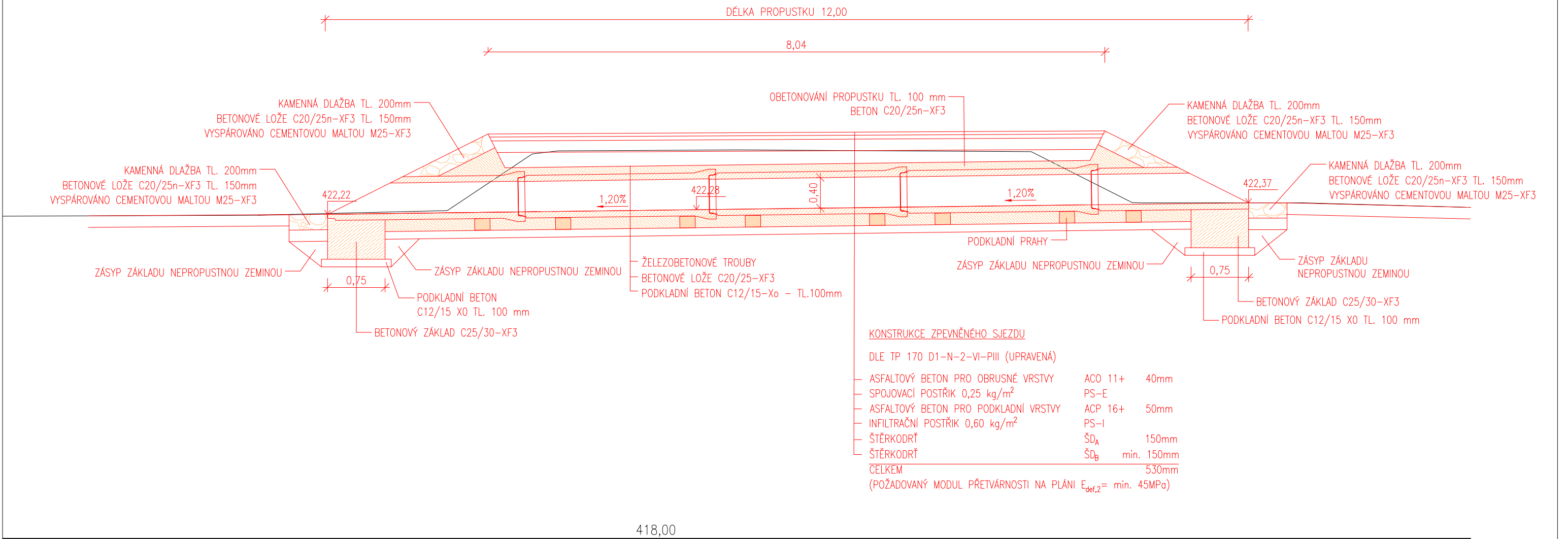
SO 122.7 - PROPUSTEK POD SJEZDEM

09

DN 400

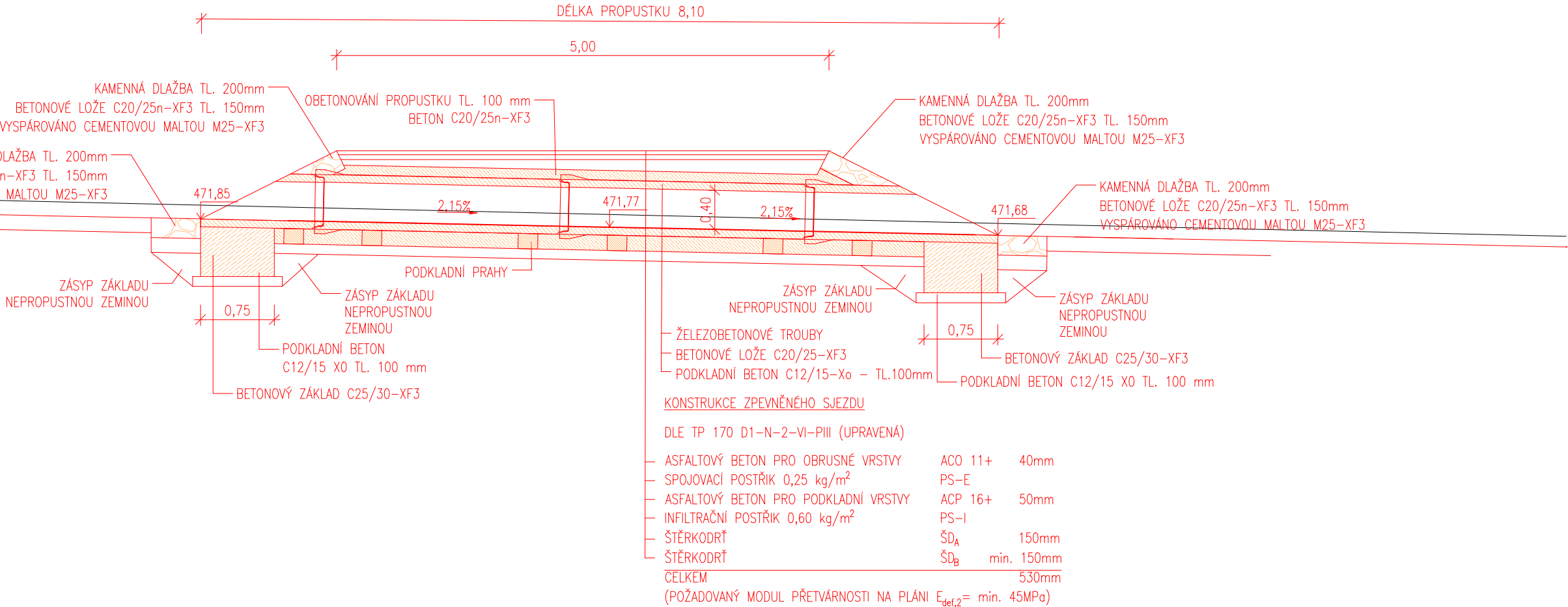
1:50

SAMOSTATNÝ SJEZD
PROPUSTEK SO 122.10 - DN 400



SO 122.10 - PROPUSTEK POD SJEZDEM	10
DN 400	1:50

SAMOSTATNÝ SJEZD
PROPUSTEK SO 122.11 - DN 400



467,00

SO 122.11 - PROPUSTEK POD SJEZDEM	11
DN 400	1:50