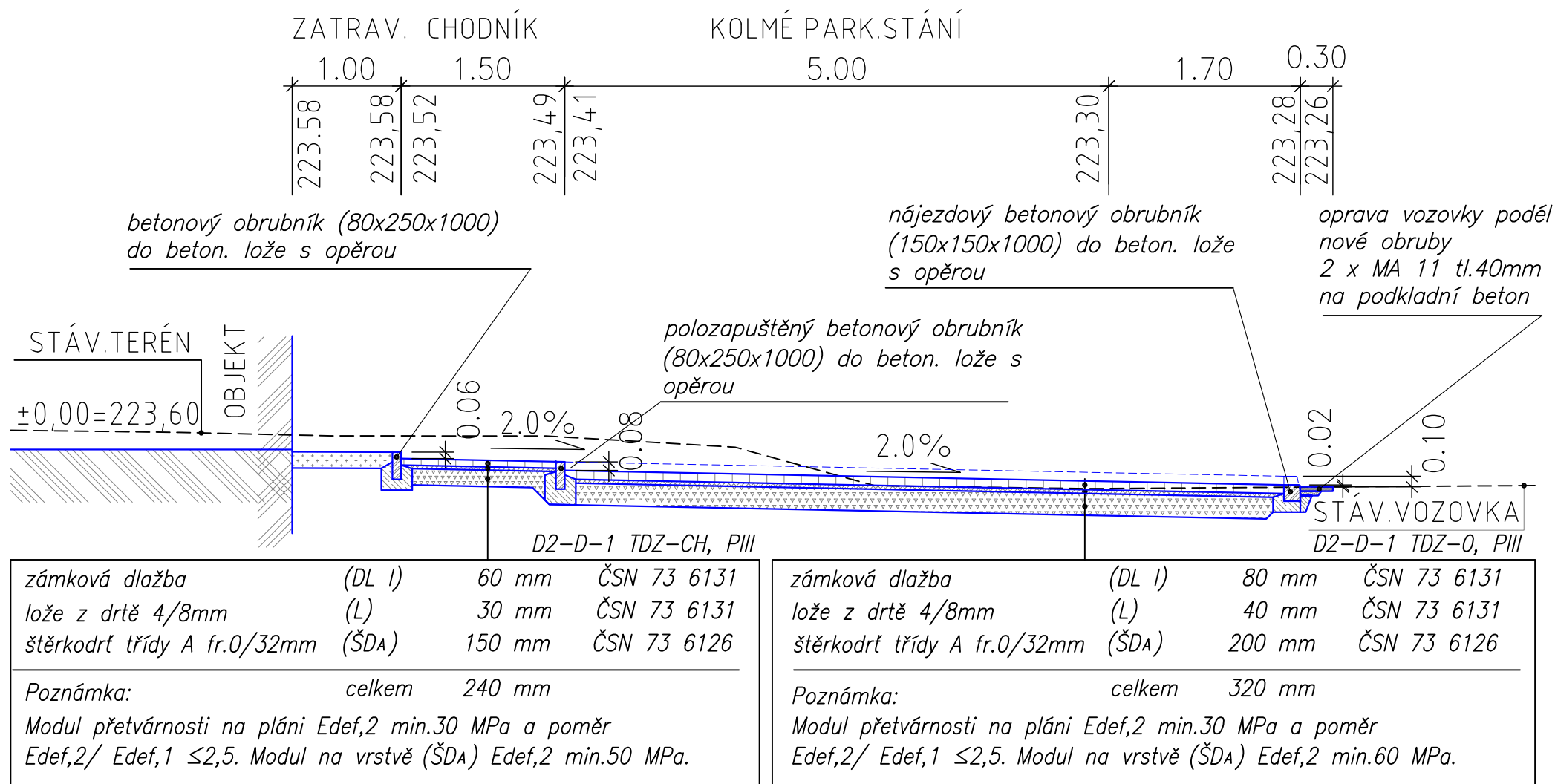


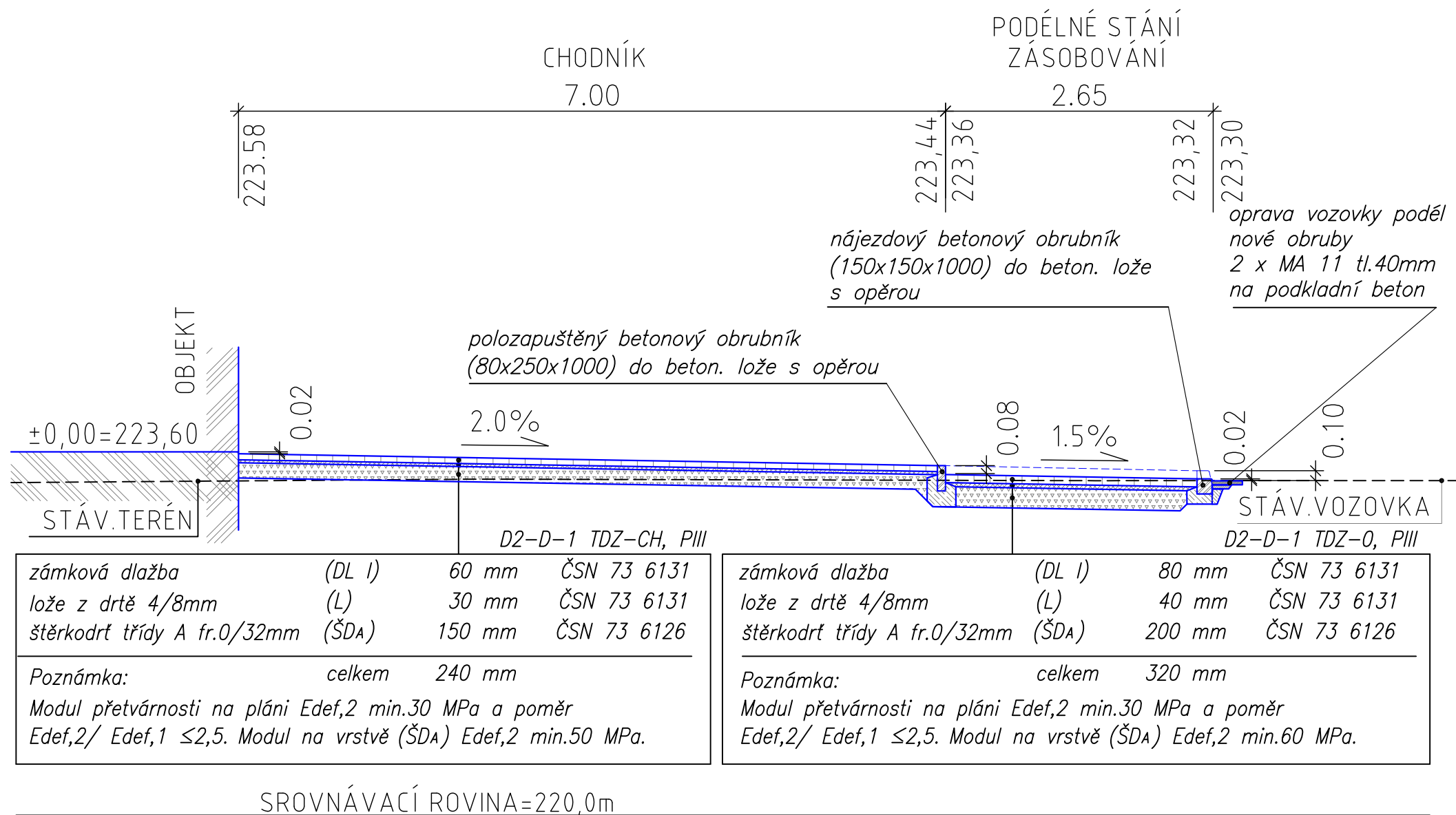
název stavby			
<h1>Sportovní hala</h1> <h2>areál " Klimeška" Kutná Hora</h2>			
místo stavby k.ú.Kutná Hora,p.č.3336,3337/1,3340,3341,3337/14		investor Město Kutná Hora, Havlíčkovo náměstí 552, 284 01 Kutná Hora	
generální projektant  PROJEKČNÍ KANCELÁŘ číslo zakázky 494		zpracovatel  Za Zrcadlem 149, 251 01 Babice ING. JIŘÍ KŘEPINSKÝ	
autorizace 		hl. architekt projektu: Ing.arch.Irena Pátková, Ing.arch.Jitka Paroubková	
revize		datum	
hlavní inženýr projektu ING. JIŘÍ OPAT		podpis	
odpovědná osoba: Ing. JIŘÍ KŘEPINSKÝ		podpis	
vypracoval		podpis	
kontroloval		podpis	
± 0,000 = 223,60 m n.m.		stupeň dokumentace DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
		kód DPS	
		část D - DOKUMENTACE STAVEB	
		stavební objekt IO 51	
		profesní díl KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY	
		název přílohy Vzorové příčné řezy	
datum 11/2016		měřítko 1:50	
formát 5 x A4		paré	
část D10	objekt .	díl .	příloha 03
revize .			

VZ-01

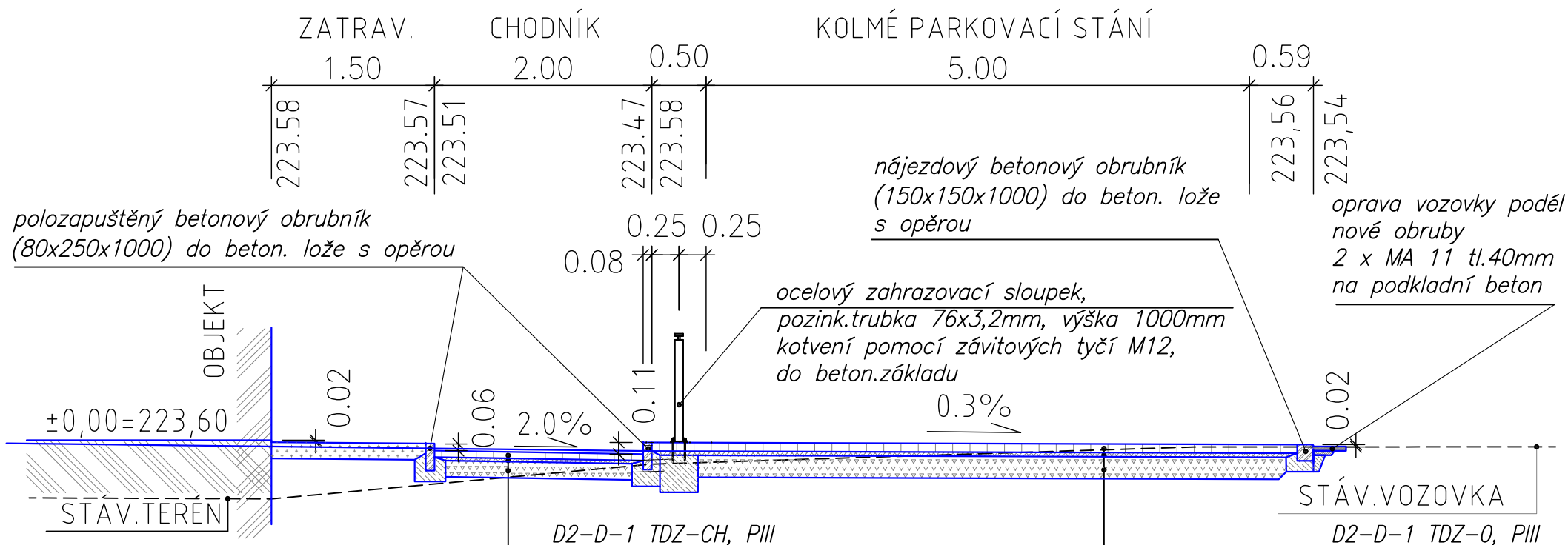


SROVNÁVACÍ ROVINA=220,0m

VZ-02



VZ-03



zámková dlažba	(DL I)	60 mm	ČSN 73 6131
lože z drtě 4/8mm	(L)	30 mm	ČSN 73 6131
šterkodrt třídy A fr.0/32mm	(ŠDA)	150 mm	ČSN 73 6126

Poznámka: celkem 240 mm
 Modul přetvárnosti na pláni Edef,2 min.30 MPa a poměr $E_{def,2}/E_{def,1} \leq 2,5$. Modul na vrstvě (ŠDA) Edef,2 min.50 MPa.

zámková dlažba	(DL I)	80 mm	ČSN 73 6131
lože z drtě 4/8mm	(L)	40 mm	ČSN 73 6131
šterkodrt třídy A fr.0/32mm	(ŠDA)	200 mm	ČSN 73 6126

Poznámka: celkem 320 mm
 Modul přetvárnosti na pláni Edef,2 min.30 MPa a poměr $E_{def,2}/E_{def,1} \leq 2,5$. Modul na vrstvě (ŠDA) Edef,2 min.60 MPa.

SROVNÁVACÍ ROVINA=220,0m

VZ-04

oprava vozovky podél
nové obruby
2 x MA 11 tl.40mm
na podkladní beton

CHODNÍK
2.00

KOLMÉ PARKOVACÍ STÁNÍ
5.00

0.50

TĚLESO NÁSYPU DO
PROSTORU STÁV.DVORA

224,15

224,17

224,21

224,31

224,37

dlažba pro nevidomé
(bezbariérová úprava – varovný pás)

betonový obrubník (80x250x1000)
do beton. lože s opěrou

0.02

0.40

2.0%

0.06

násyp krajnice vhodnou zeminou

1:2

STÁV.VOZOVKA

nájezdový betonový obrubník
(150x150x1000) do beton. lože
s opěrou

násyp – vhodná zemina

STÁV.TERÉN

D2-D-1 TDZ-0, PIII

zámková dlažba	(DL I)	80 mm	ČSN 73 6131
lože z drtě 4/8mm	(L)	40 mm	ČSN 73 6131
štěrkodrtě třídy A fr.0/32mm	(ŠDA)	200 mm	ČSN 73 6126

Poznámka: celkem 320 mm
Modul přetvárnosti na pláni Edef,2 min.30 MPa a poměr
Edef,2/ Edef,1 ≤2,5. Modul na vrstvě (ŠDA) Edef,2 min.60 MPa.

SROVNÁVACÍ ROVINA=220,0m

VZ-05

