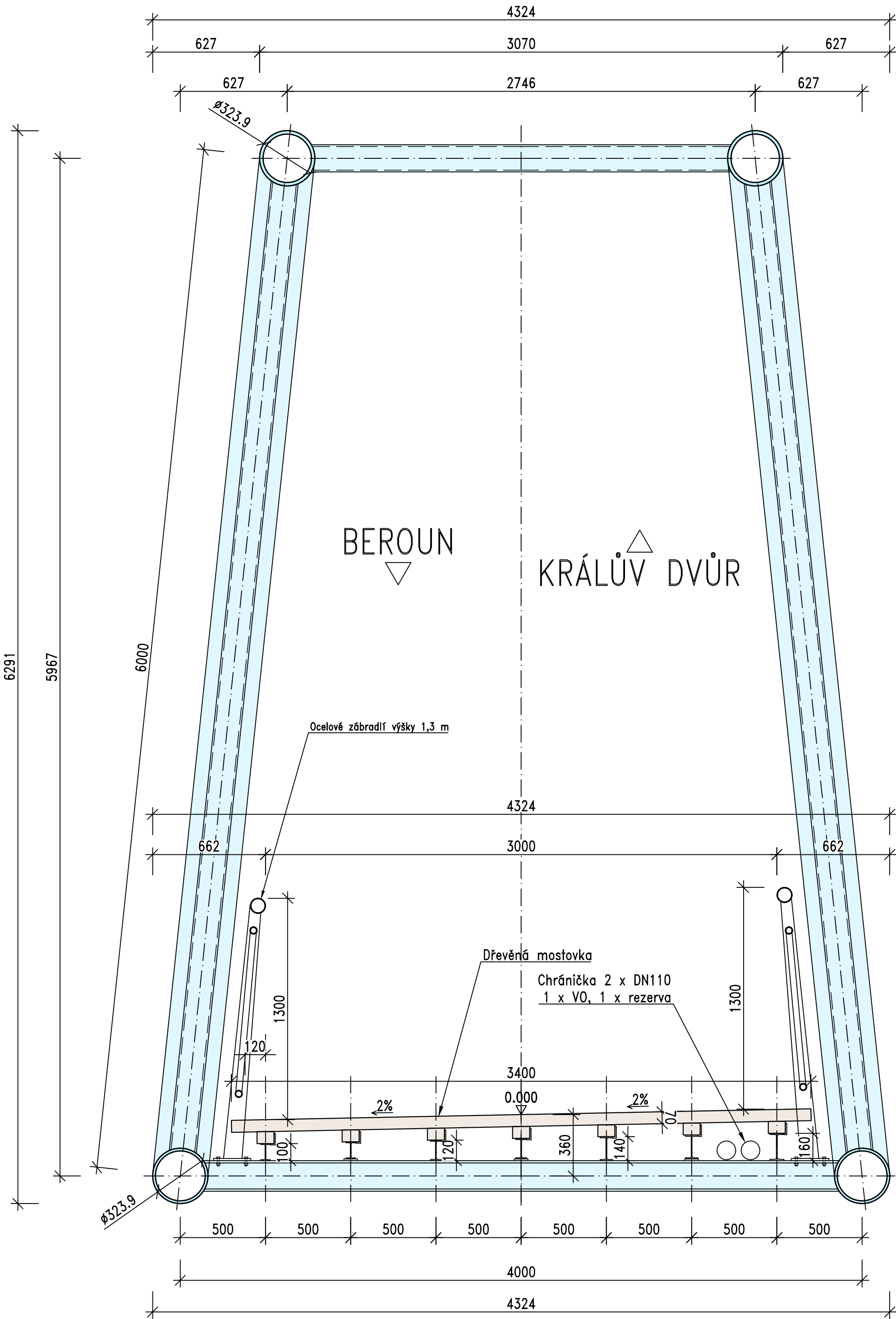


PŘÍČNÝ ŘEZ

M 1:20



Poznámky

1. Platí pouze psané kóty.
2. Veškeré délkové kóty jsou v mm (není-li na výkresu výslovně uvedeno jinak).
3. Požadavky na materiál, svary a PKO – viz TZ.
4. Konstrukce je zakreslena bez nadvýšení.

Přehled konstrukčních materiálů

Betón

Podkladní beton	C 12/15	X0
Základy	C 30/37	XC2, XF3, XA2
Dřítík opěry, závěrná zídka, křídla	C 30/37	XC4, XF2, XD1

Ocel

Betonářská výztuž	B500	B
Krytí	minimální	45 mm
Krytí	jmenovité	55 mm

Nosná konstrukce	S355	J2+N
Zábradlí	S235	J0

Třída provedení EXC3 podle EN 1090-2

SUNCAD®

SUNCAD, s.r.o.
náměstí Na Lužinách 3
Praha 13, 155 00

Datum/Date:02/2023

Čís. zakázky/Job No.:2021-04-29

Stupeň/Stage:DSP

KÚ/Cadastral Unit:Králův Dvůr [672 947]

MÚ/City authority:Králův Dvůr

Objednatel/Client:město Králův Dvůr

Akce/Project:
Cyklostezka
"Po stopách českých
králů", úsek podél
zámku Králův Dvůr

Část/Part:
D.1 - Stavební část
D.1.2 - SO 201 - Lávka pro
cyklisty

Název/Title:
D.1.2.4 - Vzorový příčný
řez

Zodp. projektant/Responsible designer:
Ing. Daniel Šindler, Ph.D.

HIP/Project manager:
Ing. David Havránek

Návrh, vypracoval/Elaborated by:
Ing. Jakub Dvořák

Měřítko/Scale:
1:20

Výkres č./DWG No.:
D.1.2.4

Souprava/ Copy:
123
456
789