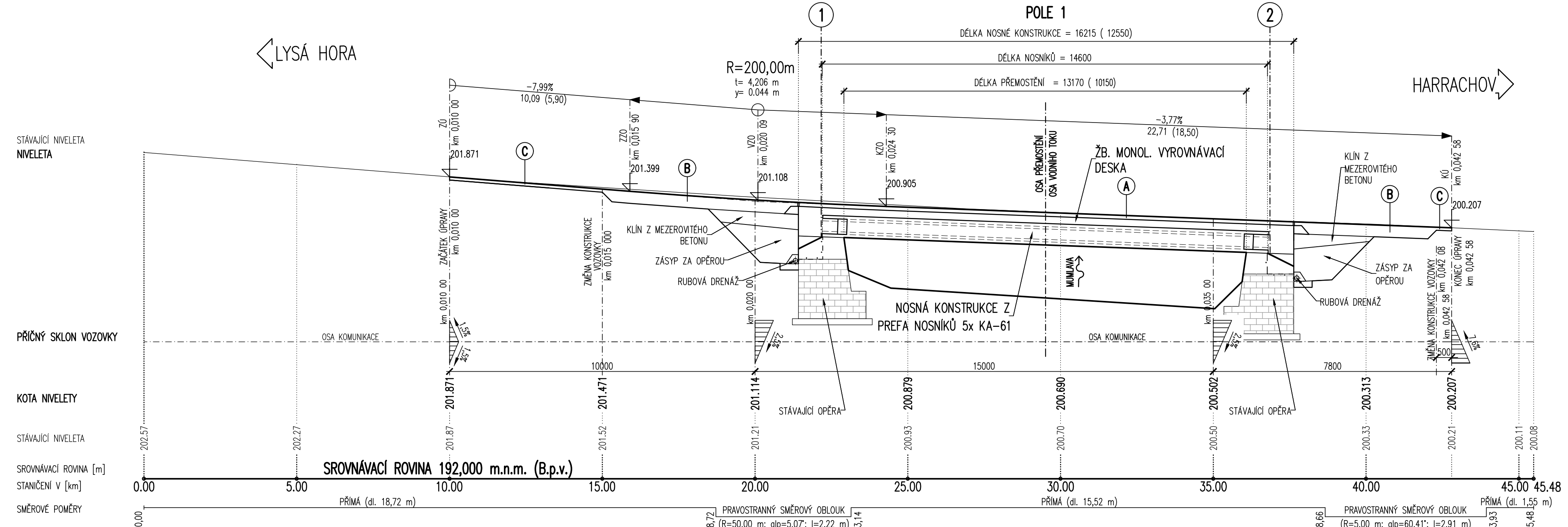


SITUACE
1:100

KATASTRÁLNÍ OZEMÍ ČÍSLO POZEMLÍ KULTURA POZEMLÍ	ROKYTNÝ V KRKONOŠÍCH (s. k. č. 740989) 969 LESNÍ POZEMLÍ
---	--

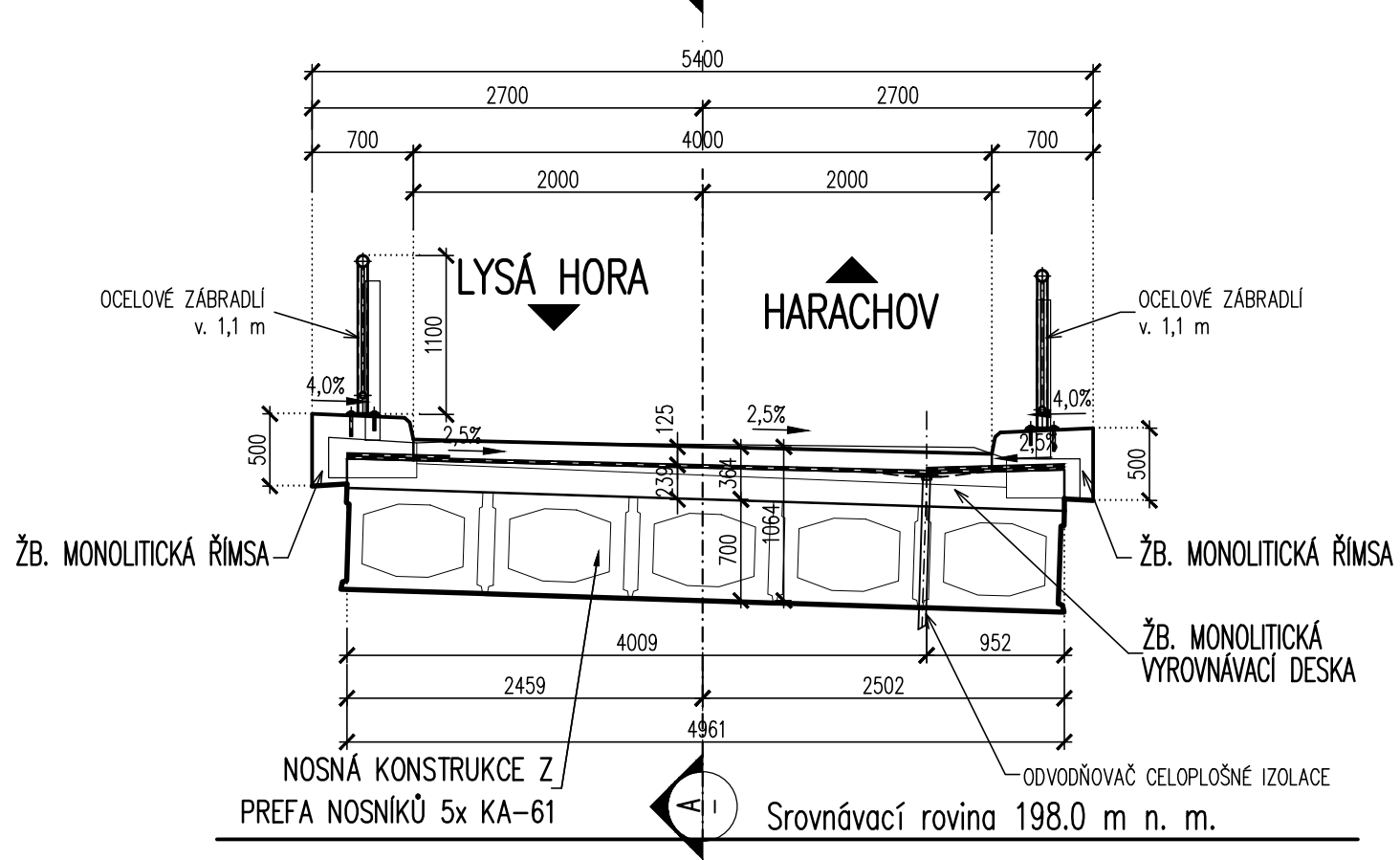


STÁVAJÍCÍ NIVELETA NIVELETA	PRÁMA (dl. 18,72 m)	PRÁMA (dl. 15,52 m)	PRÁMA (dl. 1,55 m)
--------------------------------	---------------------	---------------------	--------------------

PRŮČNÝ SKLON VOZOVKY	PRÁMA (dl. 18,72 m)	PRÁMA (dl. 15,52 m)	PRÁMA (dl. 1,55 m)
KOTA NIVELETY	PRÁMA (dl. 18,72 m)	PRÁMA (dl. 15,52 m)	PRÁMA (dl. 1,55 m)
STÁVAJÍCÍ NIVELETA	PRÁMA (dl. 18,72 m)	PRÁMA (dl. 15,52 m)	PRÁMA (dl. 1,55 m)
SROVNÁVACÍ ROVINA [m]	PRÁMA (dl. 18,72 m)	PRÁMA (dl. 15,52 m)	PRÁMA (dl. 1,55 m)
STANČENÍ V [km]	PRÁMA (dl. 18,72 m)	PRÁMA (dl. 15,52 m)	PRÁMA (dl. 1,55 m)
SMĚROVÉ POMĚRY	PRÁMA (dl. 18,72 m)	PRÁMA (dl. 15,52 m)	PRÁMA (dl. 1,55 m)

MĚŘITKO:
1:100
m 1,0 2,0 3,0 4,0 5,0

PŘÍČNÝ ŘEZ km 0,027 00
1:50



LEGENDA – STÁVAJÍCÍ STAV:	STÁVAJÍCÍ STAV
LEGENDA – NAVRHOVANÝ STAV:	NAVRHOVANÝ STAV
LEGENDA ZÁBORŮ:	DOČASNÝ ZÁBOR STAVBY – PO DOBU VÝSTAVBY

LEGENDA POVRCHŮ:	NOVÁ ASFALTO-BETONOVÁ VOZOVKA – SKLADBA VOZOVKY "C"
LEGENDA POVRCHŮ:	NOVÁ ASFALTO-BETONOVÁ VOZOVKA – SKLADBA VOZOVKY "A" A "B"
LEGENDA POVRCHŮ:	RAMPOVÁ NAPOJENÍ A CHODNÍKY Z KAMENNÉ DLAŽBY DO BETONU
LEGENDA POVRCHŮ:	DOPLNĚNÍ NEZPEVNĚNÉ KRAJNICE
LEGENDA POVRCHŮ:	NOVÁ KONSTRUKCE
LEGENDA POVRCHŮ:	KAMENNÁ DLAŽBA (ŽULA) DO BETONOVÉHO LŐŽE
LEGENDA POVRCHŮ:	KAMENNÁ ROVNANINA DO BETON. LŐŽE (KÁMEN min. 500 kg/ks)

LEGENDA – NAVRHOVANÝ STAV:	NAVRHOVANÝ STAV
LEGENDA – NAVRHOVANÝ STAV:	SNÍŽENÝ OBRUBNÍK NA 20mm
LEGENDA – NAVRHOVANÝ STAV:	NAVRHOVANÁ ULIČNÍ VPUŠŤ

LEGENDA ZÁBORŮ:	DOČASNÝ ZÁBOR STAVBY – PO DOBU VÝSTAVBY
-----------------	---

SEZNAM SKLADEB VOZOVKY:

SKLADBA VOZOVKY "A"	
(VOZOVKA NA MOSTĚ)	
obrubná vrstva	ASFALTOVÝ BETON ACO 11 40 mm
ložní vrstva	SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,3kg/m2 SPa – mm
ochrana izolace	ASFALTOVÝ BETON ACP 16+ 50 mm
izolace	SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,3kg/m2 IPa – mm
PEČETIČÍ VRSTVA (NÁTER S14)	ACO 8 30 mm
CELKEM TLOUŠŤKA VOZOVKY	CELKEM TLOUŠŤKA VOZOVKY 125mm

SKLADBA VOZOVKY "B"	
(VOZOVKA NA PŘEDMOSTÍCH)	
obrubná vrstva	ASFALTOVÝ BETON ACO 11 40 mm
ložní vrstva	SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,3kg/m2 SPa – mm
ochrana izolace	ASFALTOVÝ BETON ACP 16+ 50 mm
izolace	SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,3kg/m2 IPa – mm
PEČETIČÍ VRSTVA (NÁTER S14)	ACO 8 30 mm
CELKEM TLOUŠŤKA VOZOVKY	CELKEM TLOUŠŤKA VOZOVKY 390 mm

SKLADBA VOZOVKY "C"	
(OBNOVA VOZOVKY – OŽK)	
obrubná vrstva	ASFALTOVÝ BETON ACO 11 40 mm
ložní vrstva	SPOJOVACÍ POSTŘÍK (0,3kg/m2) SPa – mm
ochrana izolace	ASFALTOVÝ BETON ACP 16+ 50 mm
izolace	SPOJOVACÍ POSTŘÍK (0,5kg/m2) SPE – mm
CELKEM TLOUŠŤKA VOZOVKY	CELKEM TLOUŠŤKA VOZOVKY 90 mm

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:	Místní
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:	Relativní
KRESLIL:	KOLEKTIV
ZPRACOVAL:	ING. TOMÁŠ BAJER
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN MACHEK
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA
KRAJ: KRAJ VYŠKOVSKÝ	OKRES: TRUTNOV
OBEC: ROKYTNICE NAD JIZEROU	STUPEŇ: DSP, DPSP
INVESTOR: Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, Vrchlabí 543 01	ZAK.ČÍSLO: 1378-16-3
AKCE: LC KLÁDOVÁ	ARCHIVNÍ ČÍSLO: 1378
OBJEKT: C. 1. SO 201 – MOST	DATUM: 2/2017
OBŠAH: SITUACE A PODÉLNÝ PROFIL KOMUNIKACE	FORMÁT: A4
	MĚŘITKO: 1 : 100; 50
	ČÍSLO SOUPRAVY: ČÍSLO PŘÍLOHY: C. 1.3.

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

SO 201 – MOST