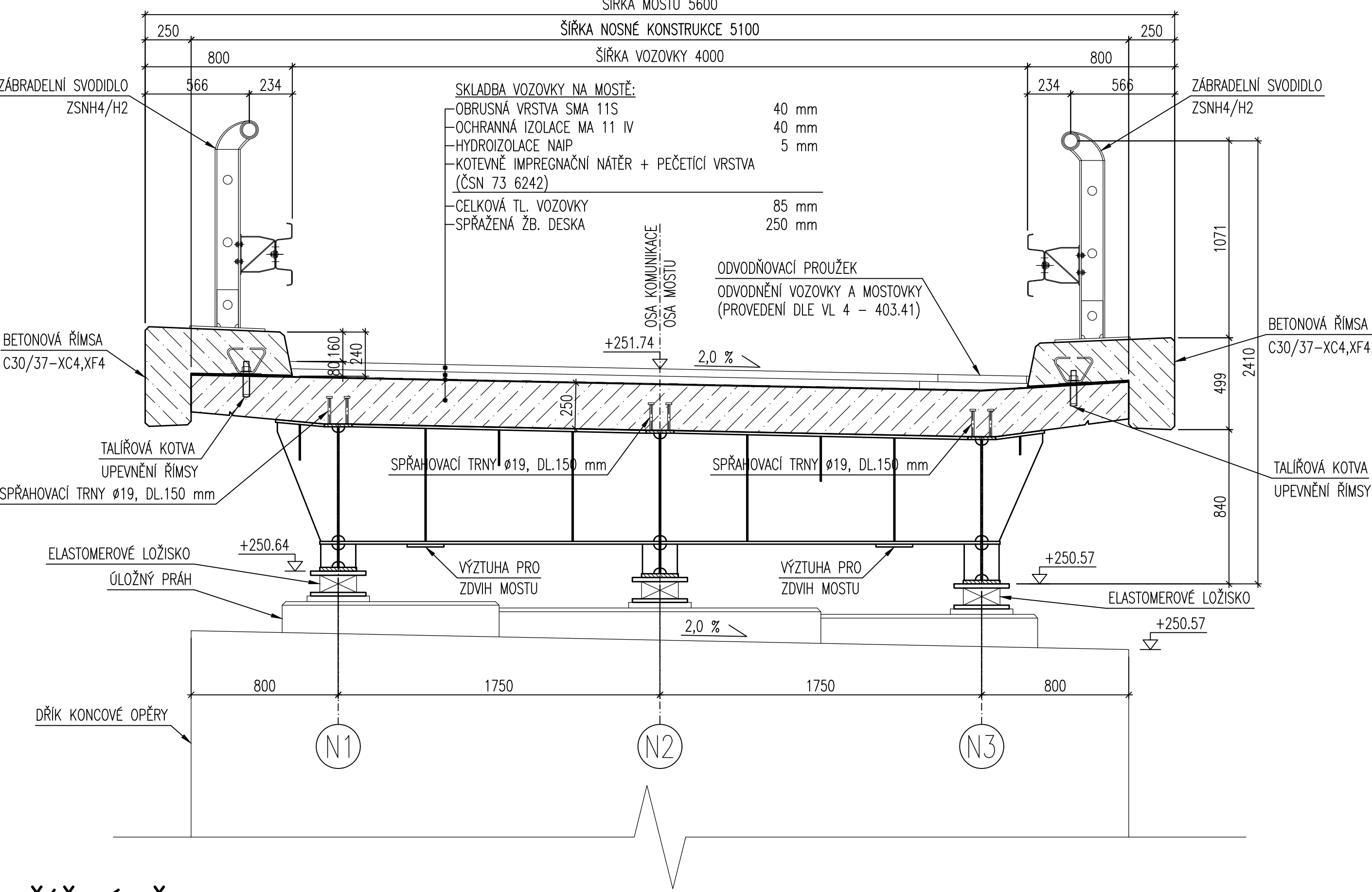


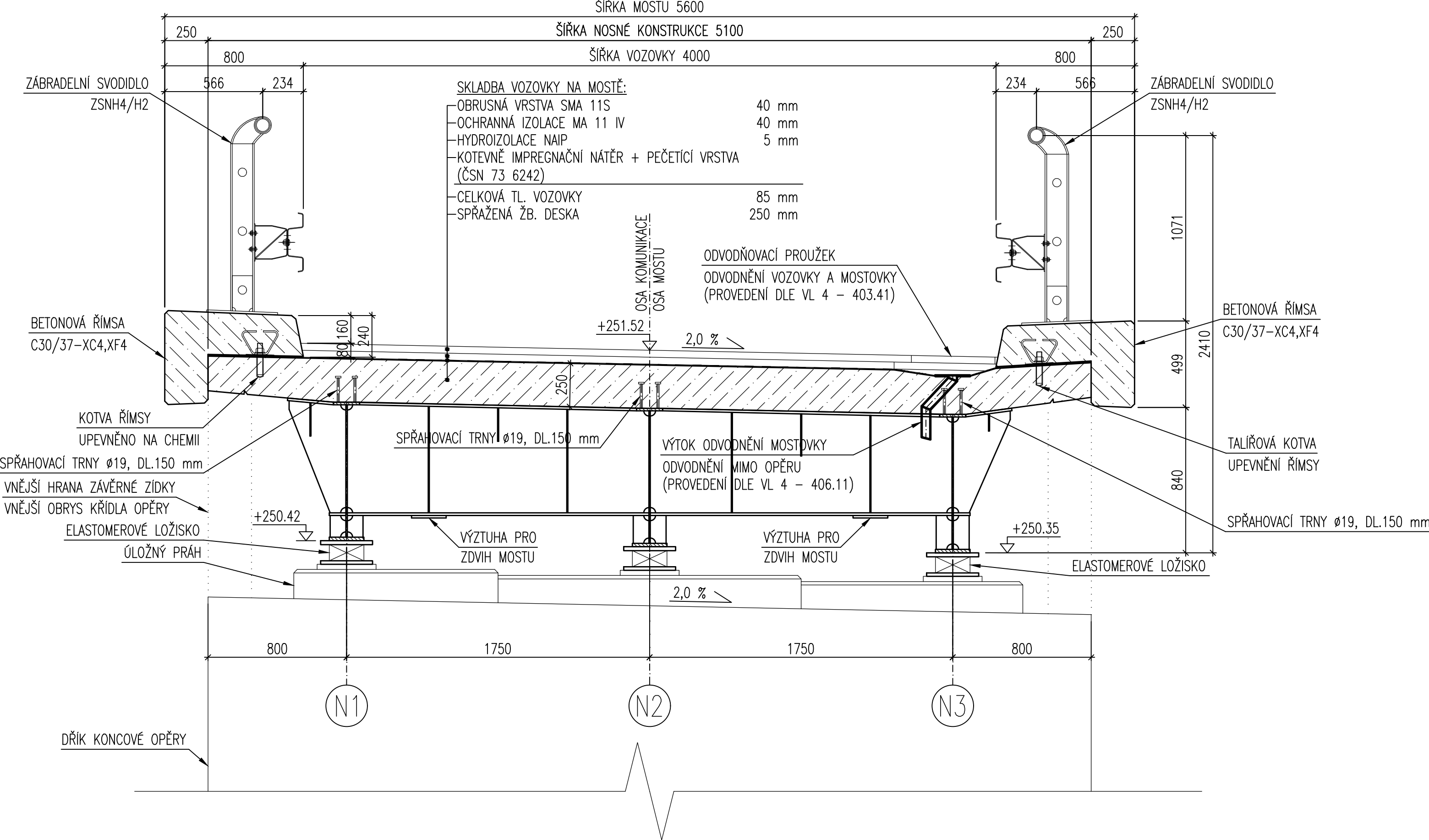
PŘÍČNÝ ŘEZ A-A

1:20
PŘÍČNÝ ŘEZ NAD PODPOROU "A"



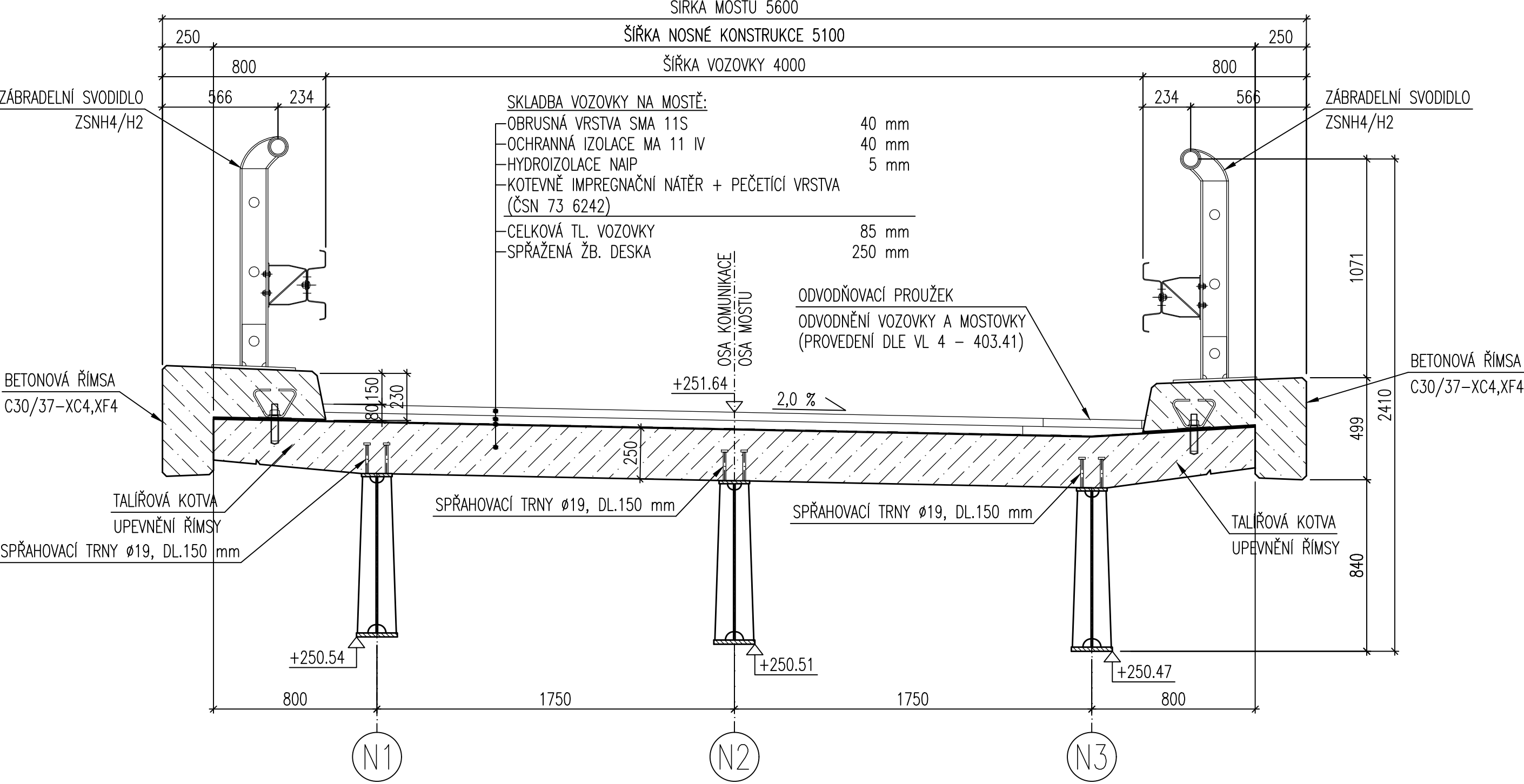
PŘÍČNÝ ŘEZ C-C

1:20
PŘÍČNÝ ŘEZ NAD PODPOROU "B"



PŘÍČNÝ ŘEZ B-B

1:20
PŘÍČNÝ ŘEZ V POLI



POZNÁMKY:

- STATICKÉ SCHÉMA ULOŽENÍ ODPOVÍDÁ STATICKÉMU VÝPOČTU KONSTRUKCE MOSTU A JEHO ČÁSTI
- AKTIVACE ELASTOMEROVÝCH LOŽISEK BUDE PROVEDENO AŽ PO PROVEDENÍ BETONÁŽE ŽB DESKY MOSTOVKY A DOSAŽENÍ SPŘAŽENÍ MOSTOVKY S OCELOVOU KONSTRUKCÍ
- PLOCHY MOSTU, PROTIKOROZNÍ OCHRANA OCELOVÉ KONSTRUKCE A KONSTRUKČNÍ DETAILY JSOU VYKRESLENY NA DALŠÍCH VÝKRESOVÝCH ČÁSTECH STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ
- PŘÍČNÉ A PODÉLNÉ SPÁDY VYCHÁZEJÍ Z MÍSTNÍHO STAVU SITUACE A POŽADAVKŮ INVESTORA NA ZHOTOVENÍ KONSTRUKCE MOSTU
- UVEDENÝ TYP SVODIDEL JE NAVRŽEN S OHLEDEM TYP PŘEVADĚNÉ KOMUNIKACE
- ŘEŠENÍ DETAILŮ DLE VZOROVÉHO LISTU VL 4 05/2015
- 201.01 - PŘECHODOVÁ OBLAST
- 402.02 - KOTVA ŘÍMSY VE VÝVRTU
- 402.31 - VÝZTUŽ ŘÍMSY
- 403.41 - ODVODŇOVACÍ PROUŽEK
- 403.42 - TĚSNĚNÍ SPÁRY PODEL OBRUBNÍKU
- 403.45 - NÁPOJENÍ IZOLACE U ŘÍMSY
- 406.11 - ODVODNĚNÍ IZOLACE TRUBÍČKAMI
- 501.52 - KOTVENÍ SVODIDEL
- PRO PŘESNÉ PROVEDENÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE JE NUTNÉ DOPRACOVAT DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ!!!
- JAKÁKOLIV ZMĚNA NEBO ÚPRAVA KONSTRUKCE NEBO JEJICH ČÁSTÍ MUSÍ BÝT ODSOUHLASĚNA S AUTOREM DOKUMENTACE A MUSÍ BÝT OVĚŘENA DOPLŇKOVÝM STATICKÝM VÝPOČTEM V PŘÍPADĚ ÚPRAVY NOSNÝCH ČÁSTÍ KONSTRUKCE!!!

MATERIÁL:

- OCEL: S355 J2+N - HLAVNÍ NOSNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE
- BETON: C30/37 - XC4, XF4 - ŘÍMSY
- C30/37 - XC4, XF4, XA1 - DŘÍK OPĚRY, KŘÍDLA OPĚRY, ZÁVĚRNÁ ŽIDKA
- C30/37 - XC4, XF2, XA1 - ZÁKLAD OPĚRY

STUPEŇ PD:	DSP příloha č. 5 k vyhlášce 146/2008
OBJEDNATEL / STAVEBNÍK:	Česká republika - Státní pozemkový úřad adresa: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 email: chomutov.pk@spucr.cz telefon: 725 901 492 IČ: 013 12 774
ZPRACOVATEL:	místo podnikání: 438 01 Zatec provozovna: email: telefon: IČ:
ZOD. PROJEKTANT:	
KRESLIL:	
KONTOLOVAL:	
AUTORIZACE:	

DATUM:	11 / 2021
ROZMĚR:	840 x 594
FORMÁT:	8 x A4
MĚŘÍTKO:	1 : 20
NÁZEV PROJEKTU:	Projektová dokumentace, autorský dozor a GTP pro prvky PSZ v k.ú. Hrušovany u Chomutova
ČÁST DOKUMENTACE:	D.200. MOSTNÍ OBJEKTY - MOST M1
NÁZEV VÝKRESU:	PŘÍČNÉ ŘEZY NOSNÉ KONSTRUKCE
ČÍSLO VÝKRESU:	D.200.06
ČÍSLO PARE:	