



POZNÁMKY

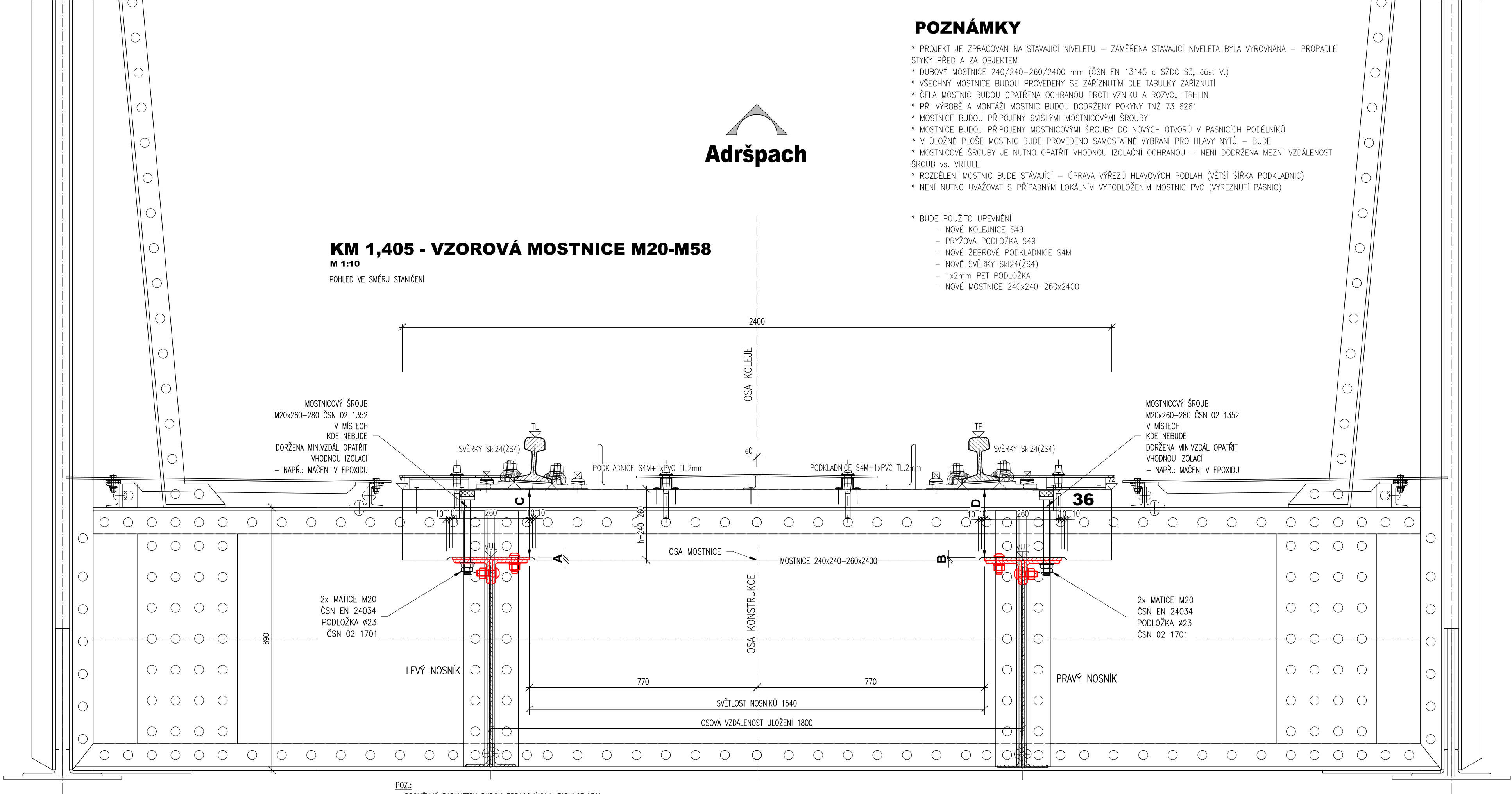
- * PROJEKT JE ZPRACOVÁN NA STÁVAJÍCÍ NIVELETU – ZAMĚŘENÁ STÁVAJÍCÍ NIVELETA BYLA VYROVNÁNA – PROPADLÉ STYKY PŘED A ZA OBJEKTEM
- * DUBOVÉ MOSTNICE 240/240–260/2400 mm (ČSN EN 13145 a SŽDC S3, část V.)
- * VŠECHNY MOSTNICE BUDOU PROVEDENY SE ZAŘÍZNUTÍM DLE TABULKY ZAŘÍZNUTÍ
- * ČELA MOSTNIC BUDOU OPATŘENA OCHRANOU PROTI VZNIKU A ROZVOJI TRHLIN
- * PŘI VÝROBĚ A MONTÁŽI MOSTNIC BUDOU DODRŽENY POKYNY TNŽ 73 6261
- * MOSTNICE BUDOU PŘIPOJENY SVISLÝMI MOSTNICOVÝMI ŠROUBY
- * MOSTNICE BUDOU PŘIPOJENY MOSTNICOVÝMI ŠROUBY DO NOVÝCH OTVORŮ V PASNICÍCH PODÉLNÍKŮ
- * V ÚLOŽNÉ PLOŠE MOSTNIC BUDE PROVEDENO SAMOSTATNÉ VYBRÁNÍ PRO HLAVY NÝTŮ – BUDE
- * MOSTNICOVÉ ŠROUBY JE NUTNO OPATŘIT VHDNOU IZOLACÍ OCHRANOU – NENÍ DODRŽENA MEZNI VZDÁLENOST ŠROUB vs. VRTULE
- * ROZDĚLENÍ MOSTNIC BUDE STÁVAJÍCÍ – ÚPRAVA VÝŘEZŮ HLAVOVÝCH PODLAH (VĚTŠÍ ŠÍŘKA PODKLADNIC)
- * NENÍ NUTNO UVAŽOVAT S PŘÍPADNÝM LOKÁLNÍM VYPODLOŽENÍM MOSTNIC PVC (VYREZNUTÍ PASNIC)

- * BUDE POUŽITO UPEVNĚNÍ
 - NOVÉ KOLEJNICE S49
 - PRYŽOVÁ PODLOŽKA S49
 - NOVÉ ŽEBROVÉ PODKLADNICE S4M
 - NOVÉ SVĚRKY SKI24(ŽS4)
 - 1x2mm PET PODLOŽKA
 - NOVÉ MOSTNICE 240x240–260x2400

KM 1,405 - VZOROVÁ MOSTNICE M20-M58

M 1:10

POHLED VE SMĚRU STANIČENÍ



POZ.:
– PROMĚNNÉ PARAMETRY BUDOU ZPRACOVÁNY V TABULCE VDM
– ZPŮSOB UPEVNĚNÍ PLATÍ PRO VŠECHNY MOSTNICE

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

	ING. IVAN ŠÍR PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ s.r.o. Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz IČ: 259 62 914
---	--

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Oblastní ředitelství Hradec Králové

Oprava mostních objektů trati Trutnov - Teplice nad Metují

- kraj:
Královéhradecký
- MÚ / OU:
Trutnov, Teplice nad Metují
- stupeň utajení:
bez utajení
- datum:
05 / 2019
- zakázkové číslo:
19 029
- stupeň PD:
DSP
- odpovědný projektant stavby:
Ing. Ivan Šír
- odpovědný projektant objektu:
Ing. Ivan Šír
- vypracoval:
- kontroloval:
Ing. Ivan Šír
- změna číslo:
00
- měřítko:

SO 01 Most km 1,405

MOSTNICE

E.1.4.1.5