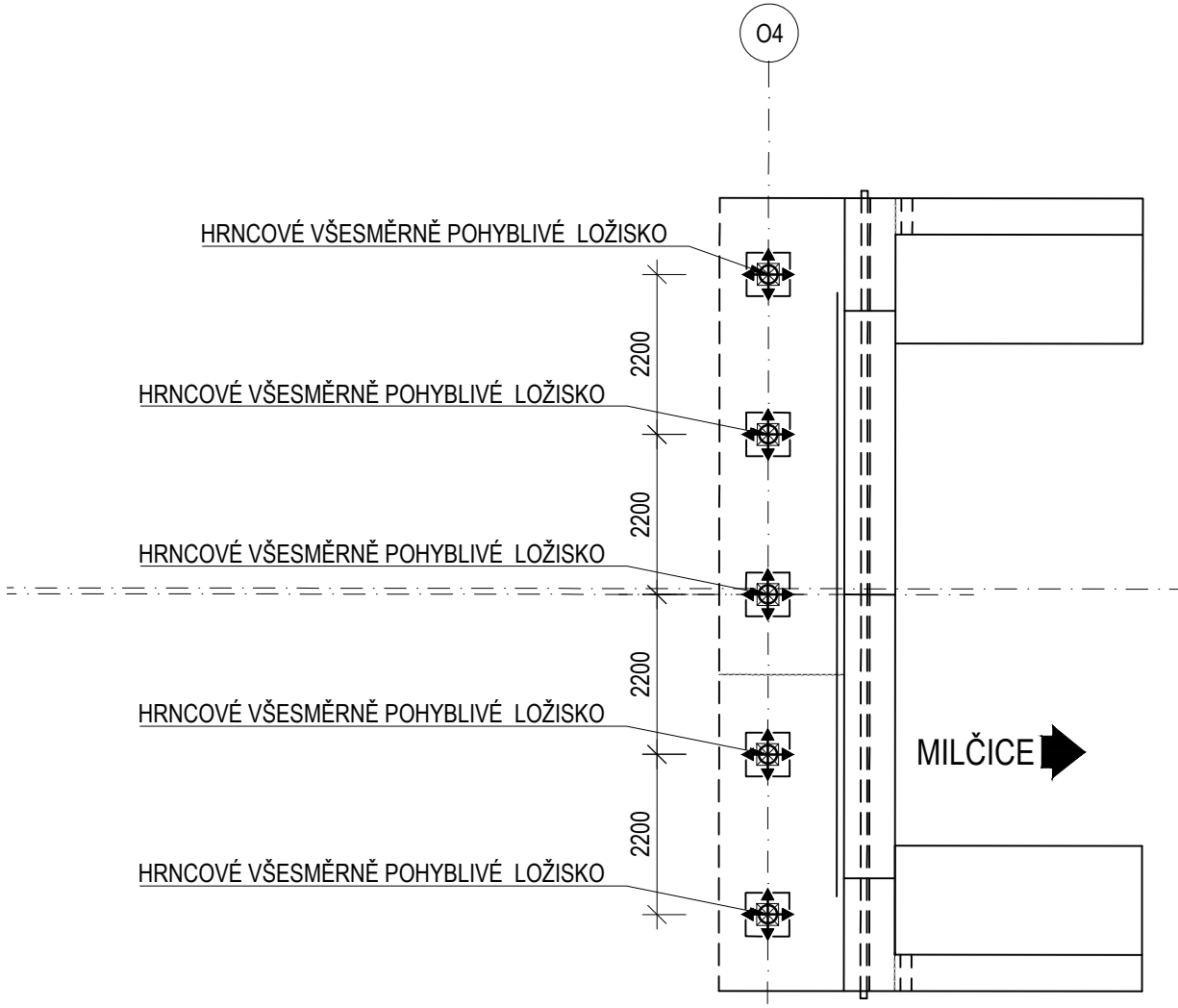
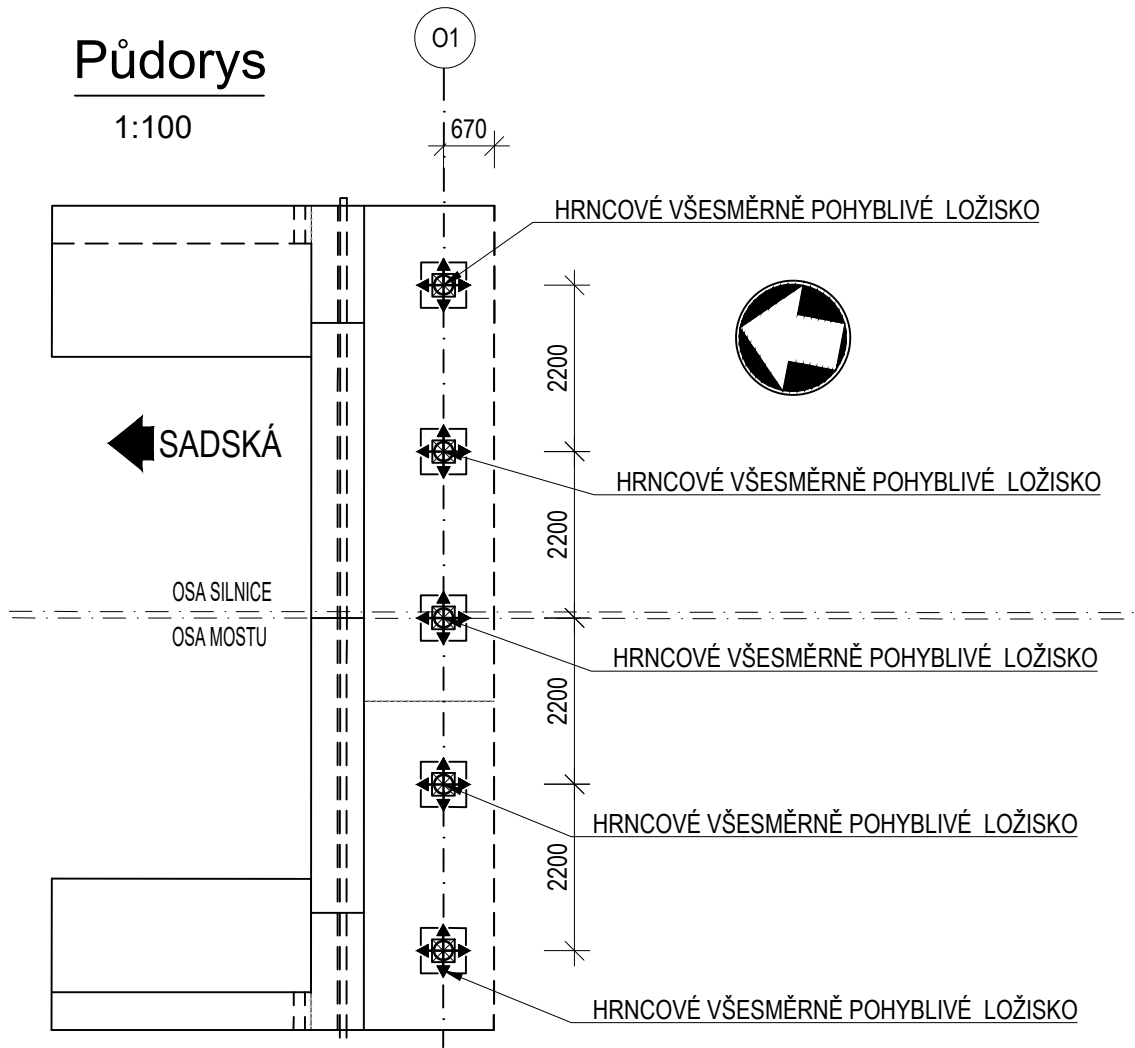


Půdorys

1:100



POSUNY:

		posun +	posun -	celkový posun [m]
Ložiska 01	Char	0.021	0.033	0.054
	MSU	0.029	0.041	0.070
Ložiska 04	Char	0.021	0.033	0.054
	MSU	0.029	0.041	0.070

POZNÁMKY:

- LOŽISKA BUDOU VYROBENA A OSAZENA DLE ČSN EN 1337-5, ČSN EN 1337-9, ČSN EN 1337-11, RESP. TP 173
- TENTO VÝKRES SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO VÝROBNÍ A MONTÁŽNÍ DOKUMENTACI, KTERÁ BUDE ZPRACOVÁNA ZHOTOVITELEM LOŽISEK V RÁMCI JEHO DODÁVKY
- DODAVATEL LOŽISEK VE VTD PROVEDE NÁVRH KOTVENÍ LOŽISEK K NOSNÉ KONSTRUKCI A DO LOŽISKOVÝCH BLOKŮ
- ROZMĚRY A VÝŠKOVÉ SOUŘADNICE LOŽISKOVÝCH BLOKŮ A LOŽISEK BUDOU VYDÁNY SAMOSTATNĚ NA ZÁKLADĚ VTD LOŽISEK
- UVEDENÉ POŽADAVKY NA ÚNOSNOSTI A POSUNY JSOU ZÁVAZNÉ. KAŽDÁ PŘÍPADNÁ ZMĚNA MUSÍ BÝT ODSOUHLASENA PROJEKTANTEM
- UVEDENÉ HODNOTY MIN A MAX POSUNŮ JSOU UVAŽOVÁNY OD REFERENČNÍ TEPLoty PŘI PODLITÍ LOŽISKA 10°C

DETAILY:


- ULOŽENÍ HRNCOVÝCH LOŽISEK DLE VL4 304.01
- HORNÍ NÁLITEK LOŽISEK DLE VL4 304.04
- BLUDNÉ PROUDY LOŽISKA DLE 601.01

D

AKCE

II/334 SADSKÁ – MILČICE

OBJEDNATEL PD



**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje**  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5  
IČ: 00066001

ZHOTOVITEL PD

**Společnost APIS/ PGP/Pontex – RD projekty Středočeský kraj,**  
Tvořená společně:  
1. Ateliér projektování inženýrských staveb, s.r.o., Ohradní 24b, 140 00 Praha 4  
2. PRAGOPROJEKT, a.s., K Rysánci 1668/16, 147 54 Praha 4  
3. Pontex, spol. s r.o., Bezová 1658/1, 147 00 Praha 4  
Zastoupená:  
Ateliér projektování inženýrských staveb, s.r.o.,  
Ohradní 24b, 140 00 Praha 4

VYPRACOVAL	Ing. Petr Tomáš	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Jiří Ctibor
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Petr Tomáš	TECHNICKÁ KONTROLA	Ing. Vít Havlíček

AKCE

II/334 SADSKÁ – MILČICE

ČÁST

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ

PŘÍLOHA	ČÁST	Č. PARÉ
SO 202 Most přes dálnici D11 u obce Milčice (ev.č. mostu 334-002a)	D	
	Č. PŘÍLOHY	
	D.1.2.3.11	

STUPEŇ	PDPS	DATUM	09/2023	MĚŘÍTKO	1:25	FORMÁT	4xA4
--------	------	-------	---------	---------	------	--------	------