

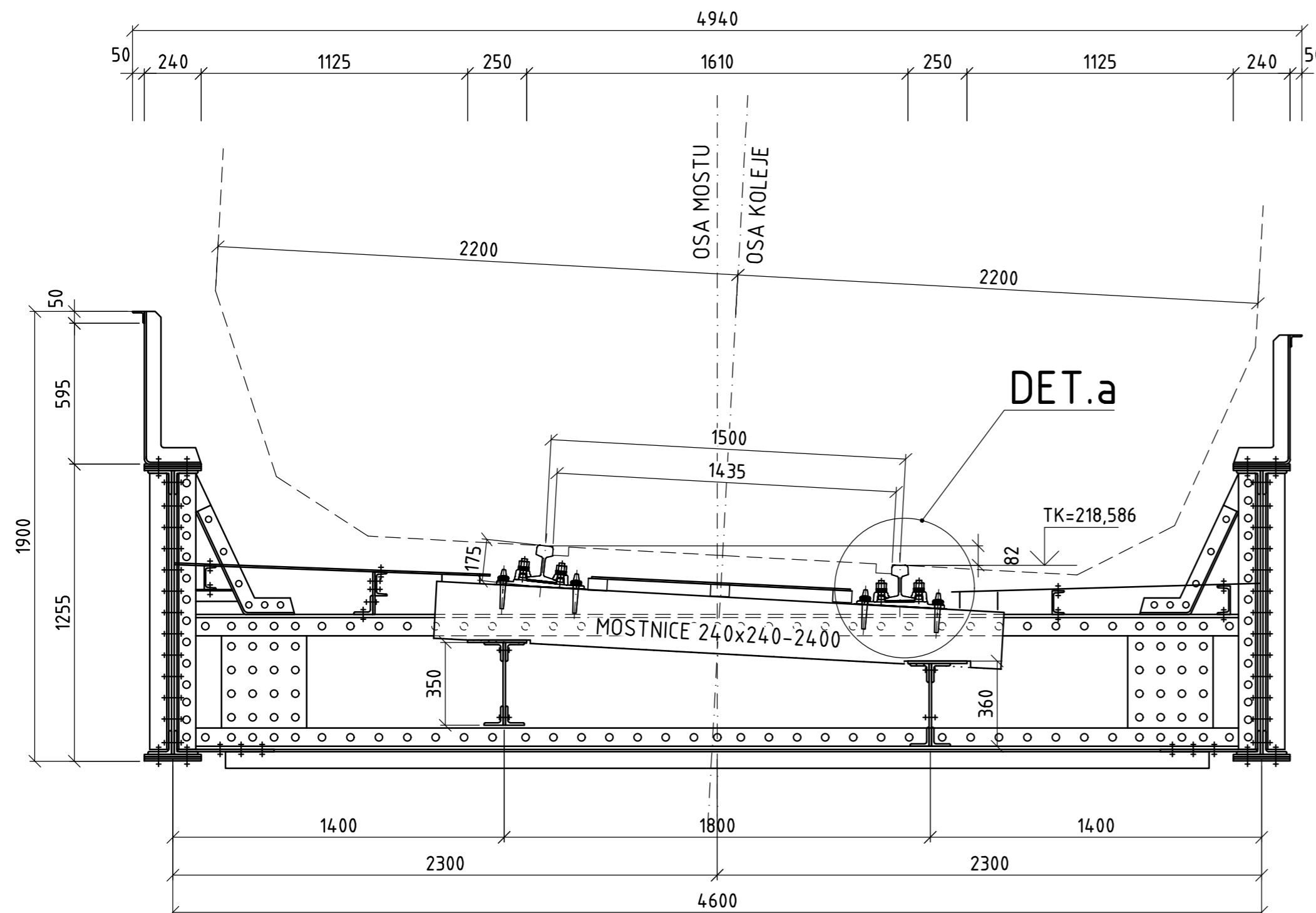
TYPICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

M 1:20



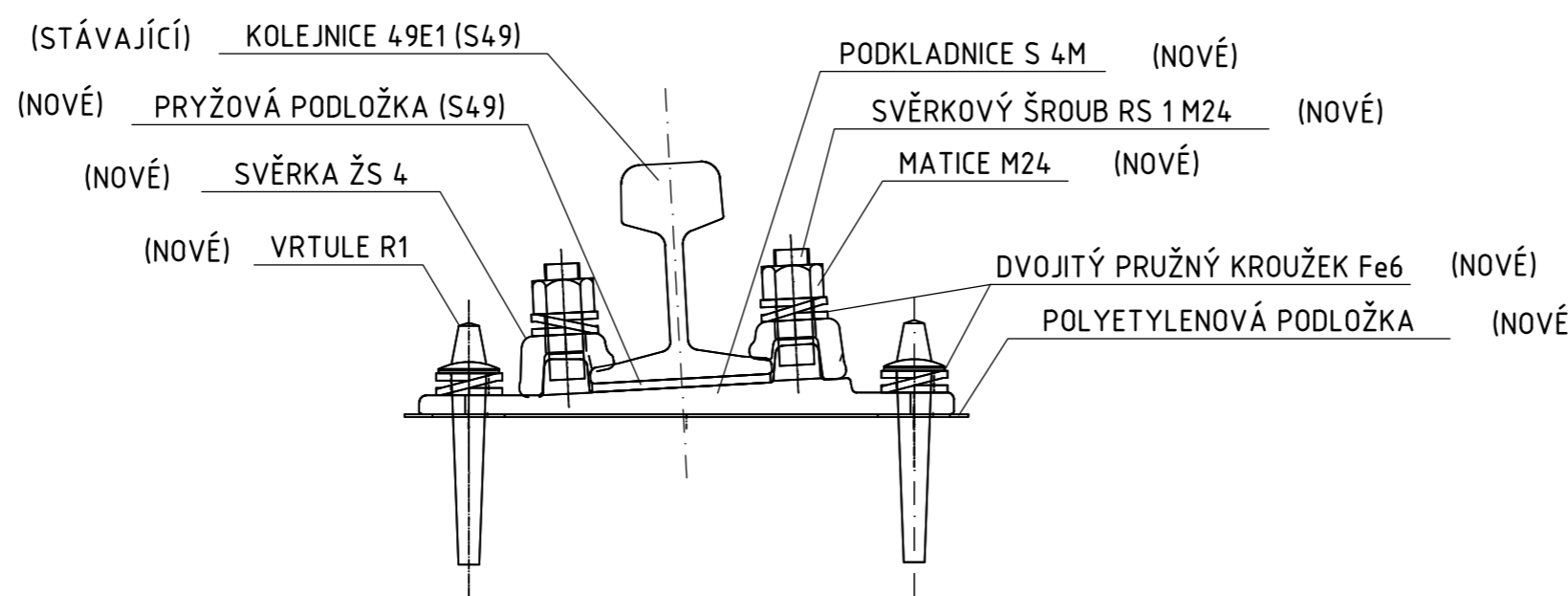
BRNO HOR. HERŠPICE

KOLEJ V OBLOUKU O POLOMĚRU R=465 m
PŘEVÝŠENÍ p=82 mm



DETAIL a

M 1:5



POZNÁMKY:

- 1) TYP UPEVNĚNÍ DLE PŘEDPISU S3, DÍL 07- UPEVNĚNÍ K (TAB..4, OBR.13)
- 2) SOUVISEJÍCÍ VÝKRESY: D.2.1.1 01-03.



Zakázka:

VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
PRO ZAJISTĚNÍ OPRAV MOSTŮ A PROPUSTKŮ

SO 1271-10-01

TÚ 1271 Hrušovany nad Jevišovkou (mimo) - Brno-Hor. Heršpice-St. silnice (mimo)
DÚ 02 Hrušovany nad Jevišovkou - Miroslav

Zodp. projektant zakázky:	Ing. Barbara Zapletalová	Zhotovitel PD:
Zodp. projektant objektu:	Ing. Libor Kožík	
Vypracoval:	Ing. Katarína Polerecká	
Kontroloval:	Ing. Libor Kožík	
Kraj: Jihomoravský	K.ú.: Dolenice	
Objednatele: Správa železnic, s. o., Oř Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno		
Stavba:	Oprava mostu v km 104,807 tratě Hrušovany nad Jevišovkou - Brno-Hor. Heršpice-St. silnice	
Objekt:	SO 1271-10-01	
Název přílohy:	VZOROVÝ PŘÍČNÍ ŘEZ	Část PD: Číslo přílohy:
		D.2.1.1 01-04

F-PROJEKT
DOPRAVNÍ STAVBY
F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o.
Janáčkova 4642/5d
79601 Prostějov

Datum:	06/2020
Stupeň:	DOS+PDPS
Číslo zakázky:	219009
Měřítko:	1:20; 1:5
Část PD:	Číslo přílohy:
	D.2.1.1 01-04