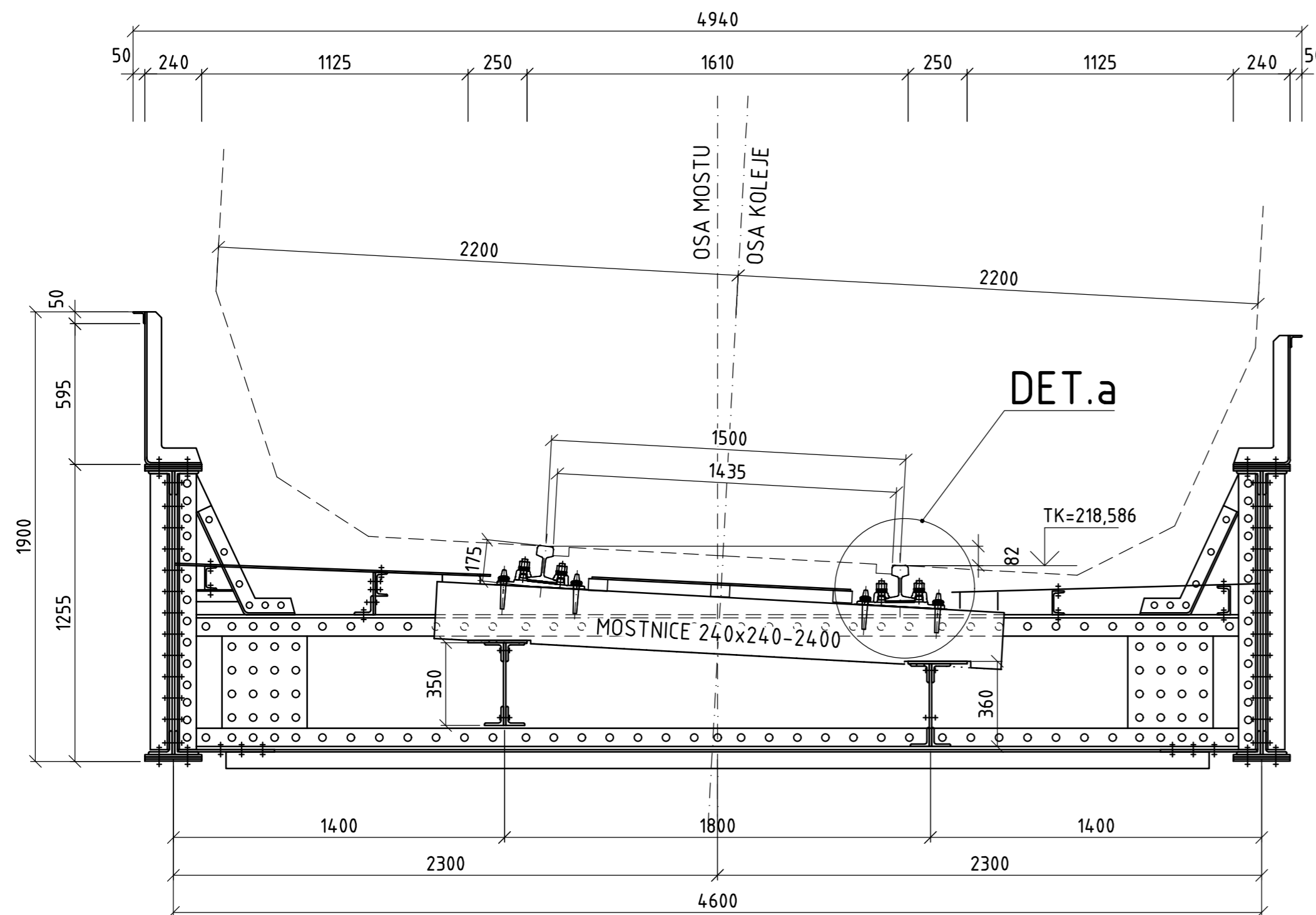


# TYPICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

M 1:20

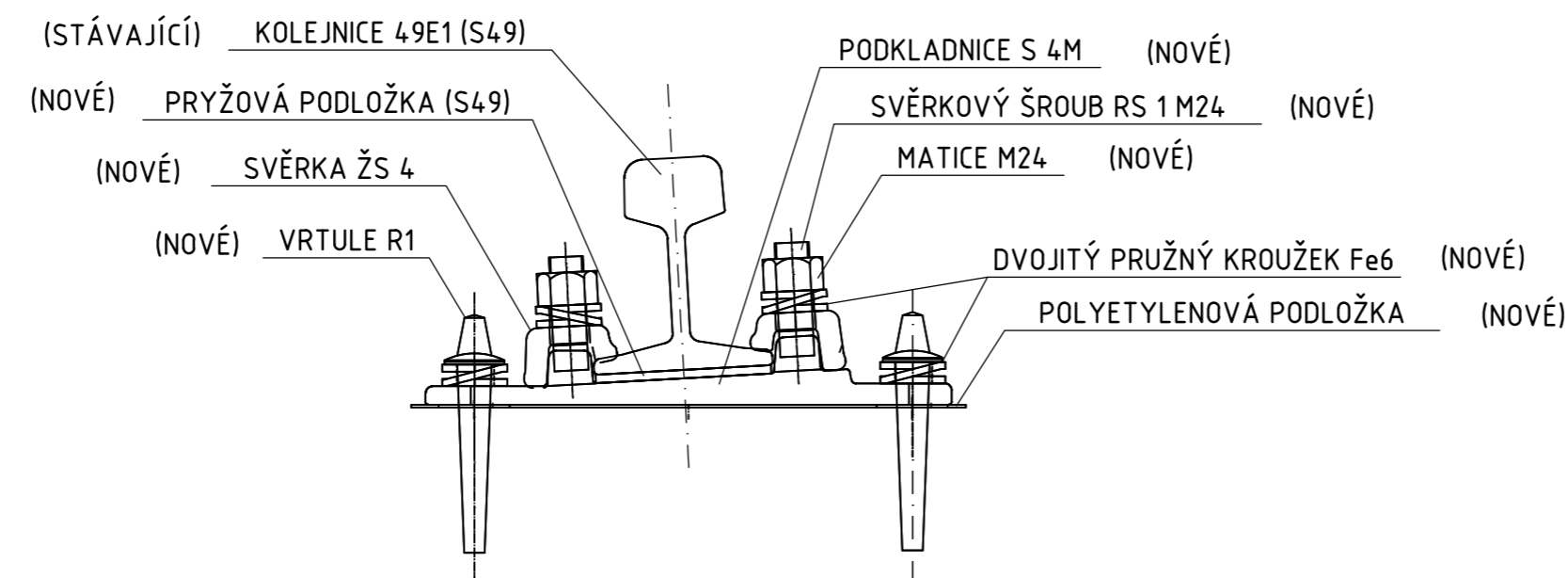


BRNO HOR. HERŠPICE  
KOLEJ V OBLOUKU O POLOMĚRU R=465 m  
PŘEVÝŠENÍ p=82 mm



## 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.



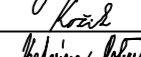


Zakázka:

VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE  
PRO ZAJIŠTĚNÍ 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:   DOPRAVNÍ STAVBY F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o. Janáčkova 4642/5d 79601 Prostějov	
Zodp. projektant objektu:	Ing. Libor Kožík			
Vypracoval:	Ing. Katarína Polerecká			
Kontroloval:	Ing. Libor Kožík			
Kraj: Jihomoravský	K.ú.: Dolenice			
Objednatel: 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				

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