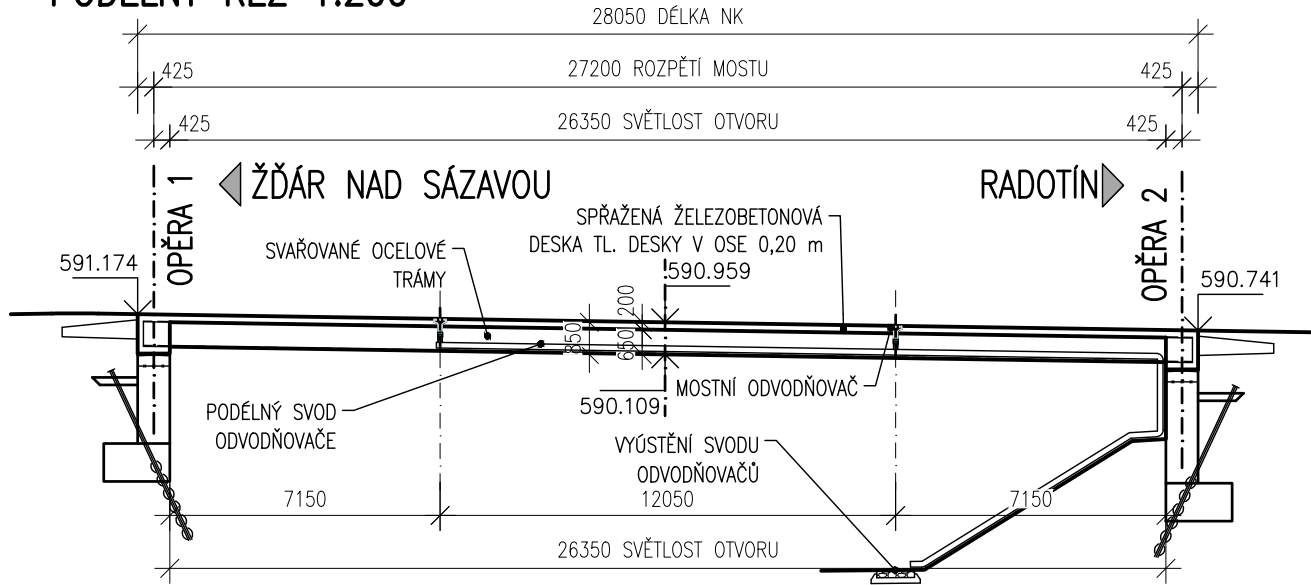
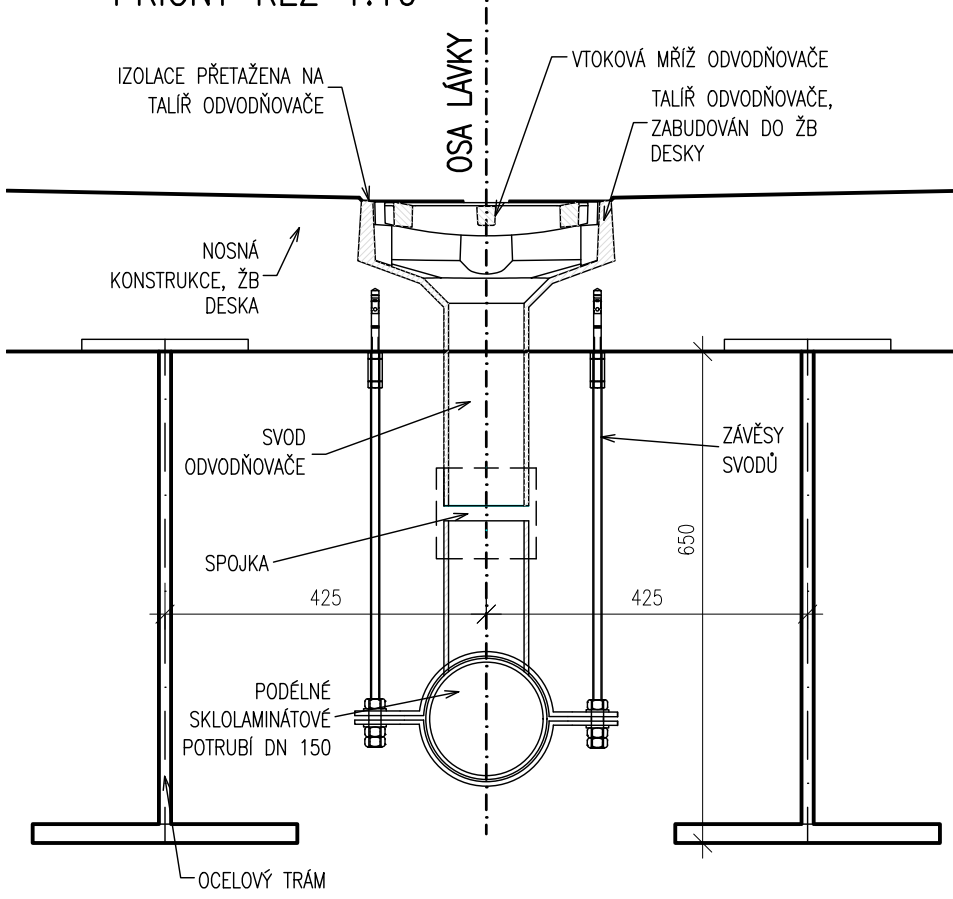


ODVODNĚNÍ

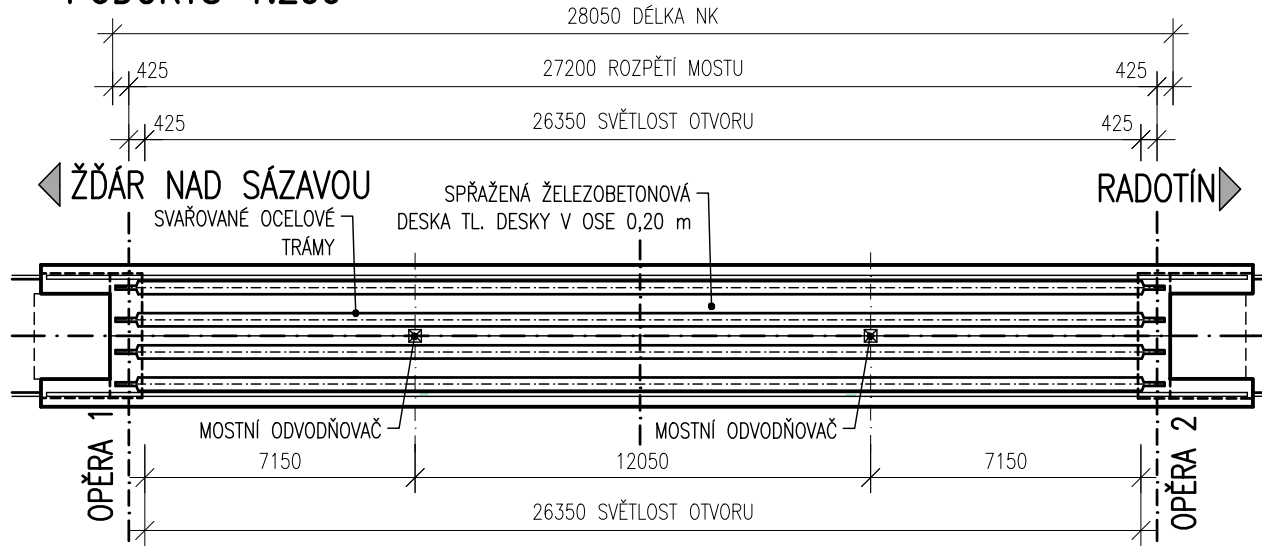
PODÉLNÝ ŘEZ 1:200



PŘÍČNÝ ŘEZ 1:10

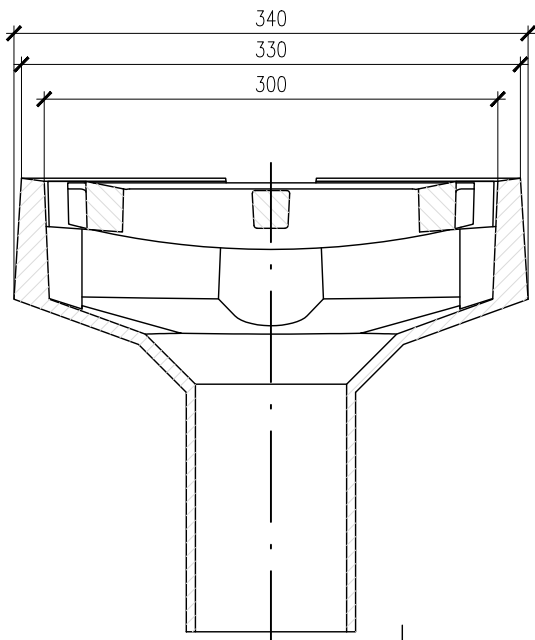


PŮDORYS 1:200

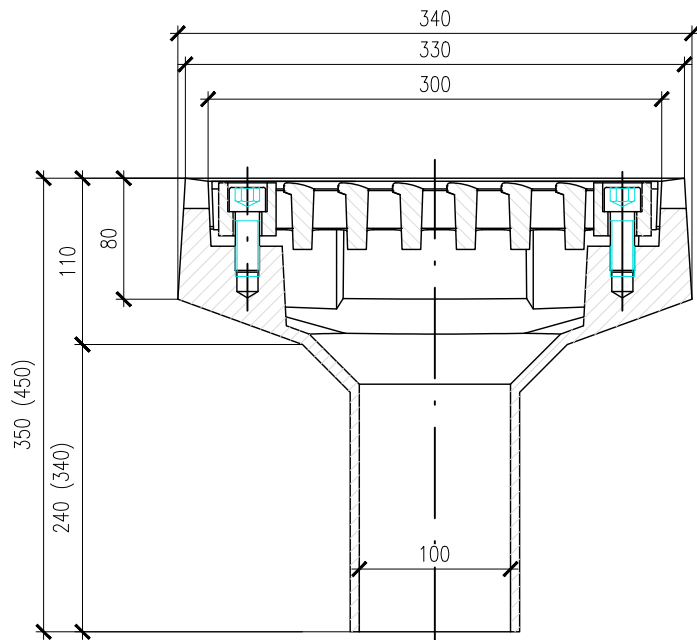


MOSTNÍ ODVODŇOVAČ M1:5

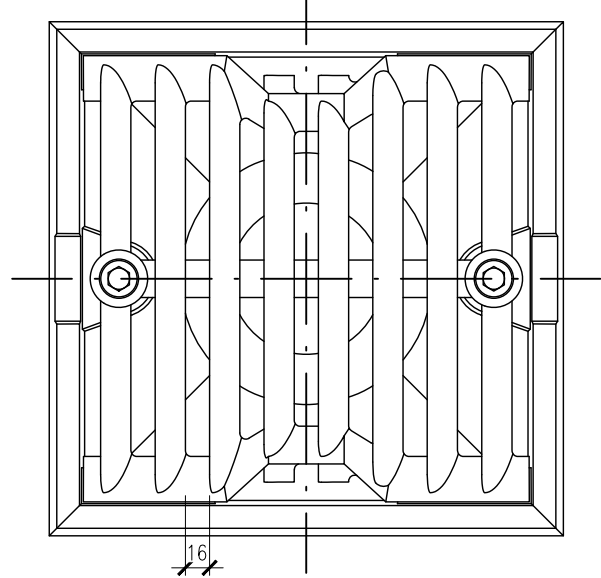
PŘÍČNÝ ŘEZ



PODÉLNÝ ŘEZ



PŮDORYS

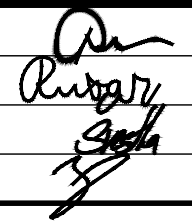



SO 201

D.1.2

DSP+PDPS

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpv

Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jaromír RUŠAR		 Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz	
Zodpovědný projektant:	Ing. Květoslav RUŠAR			
Vypracoval:	Miloslav ŠVESTKA			
Kontroloval:	Ing. Radoslav HOLÝ			
Kraj:	Kraj Vysočina		Datum:	12 / 2023
Zadavatel:	Město Žďár nad Sázavou		Formát:	3x A4
Název akce:	Cyklostezka Jihlavská, Žďár nad Sázavou SO 201 - OPRAVA LÁVKY PŘES ŽELEZNIČNÍ VLEČKU		Měřítko:	1:200, 1:10, 1:5
Účel:			DSP+PDPS	
Čís.zakáz.:			48 - 2023	
Archivní čís.:			48 - 2023	
Název přílohy:	ODVODNĚNÍ		Čís.soupravy:	Čís. přílohy: 15

