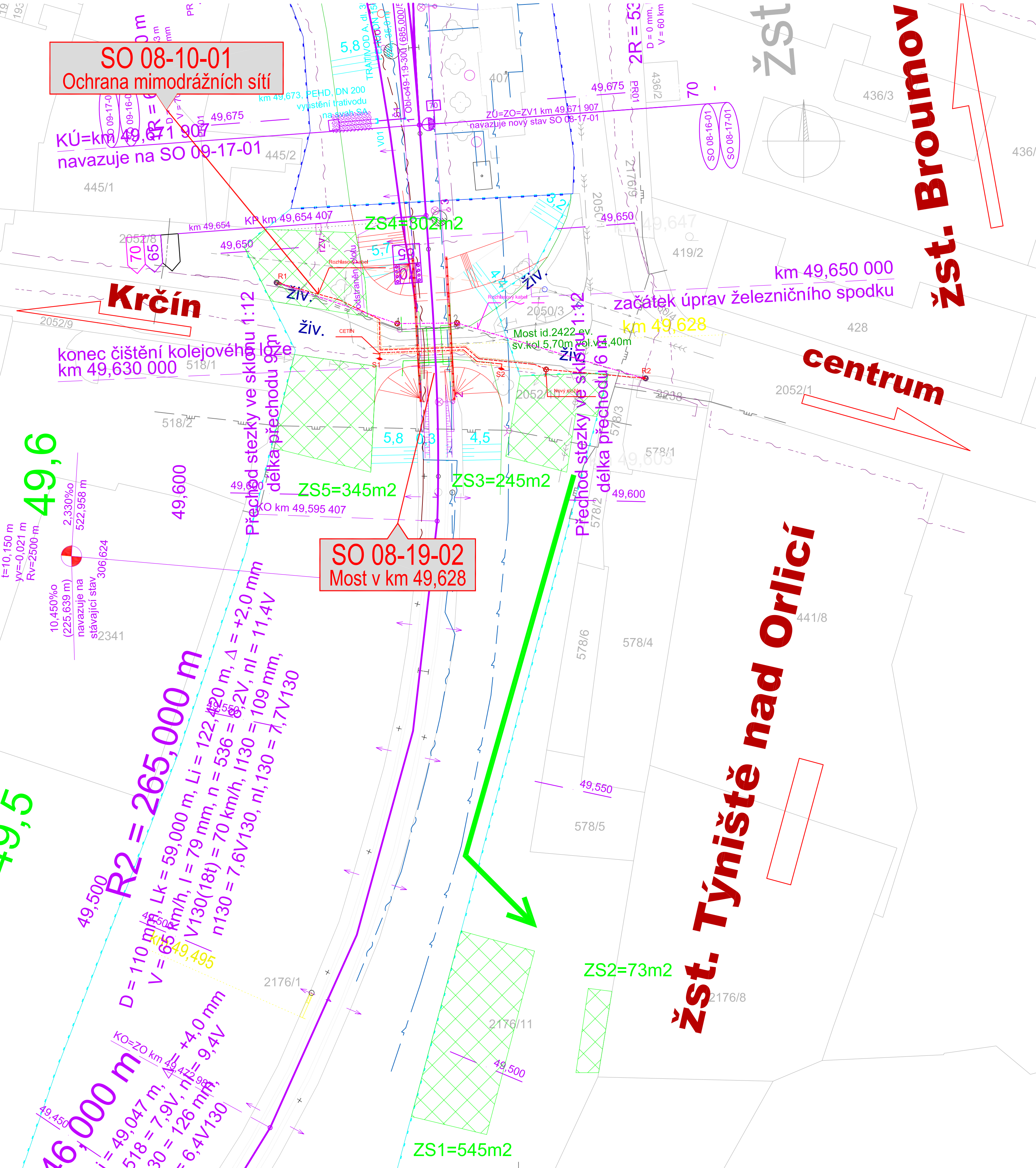


Rekonstrukce mostu v km 49.628 trati Týniště nad Orlicí - Broumov

Koordinační situace stavby
M 1:500



- Seznam souvisejících staveb:
- Revitalizace trati Týniště nad Orlicí - Broumov (souběžná stavba)
 - II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují (navazující stavba)

- 1 dřevěný stožár – 1x svítidlo veřejného osvětlení (MÚ Nové Město nad Metují)
- 2 ocelový stožár (MÚ Nové Město nad Metují)
- nadzemní vedení městského rozhlasu (MÚ Nové Město nad Metují)
- nadzemní vedení veřejného osvětlení (MÚ Nové Město nad Metují)
- vodovod (VaK Náchod)
- kanalizace (VaK Náchod)
- plynovod STL (RWE)
- drážní síť (ČD – Telematika)
- nezaměřený průběh metalického kabelu (CETIN)
- zaměřený průběh metalického kabelu (CETIN)
- drážní síť (SŽDC – SEE)
- drážní síť (SŽDC – SSZT)
- hranice pozemků SŽDC, s.o.
- hranice pozemků ČD, a.s.
- přístupová cesta k zařízení staveniště
- plocha zařízení staveniště
- Revitalizace trati Týniště nad Orlicí – Broumov (mimo most)
- Přeložka vodovodu v rámci stavby rekonstrukce silnice



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	
PO PŘÍPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ			
EXPROJEKT			EXPROJEKT s.r.o. Kounicova 688/26 602 00 Brno
OBJEDNAVATEL:	Správa železniční dopravní cesty Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		tel. : +420 533 312 000 E-mail: info@exprojekt.cz
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO	NAVRHL. VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
Ing. David Rose	Ing. David Rose	Ing. Petr Libosvár	Ing. David Rose
KRAJ:	PŮVĚRNÝ OÚ:	STUPEŇ: Projekt	
Královéhradecký	Nové Město nad Metují / k.ú. Nové Město nad Metují	ZAK. ČÍSLO 042-2016	
Rekonstrukce mostu v km 49.628 trati Týniště nad Orlicí - Broumov		MĚŘÍTKO 1:500	POČET FORMÁTŮ 6 x A4
Koordinační situace stavby		DATUM: 04/2017	PŘÍLOHA C.2
		ČÁST DOKUM. C	