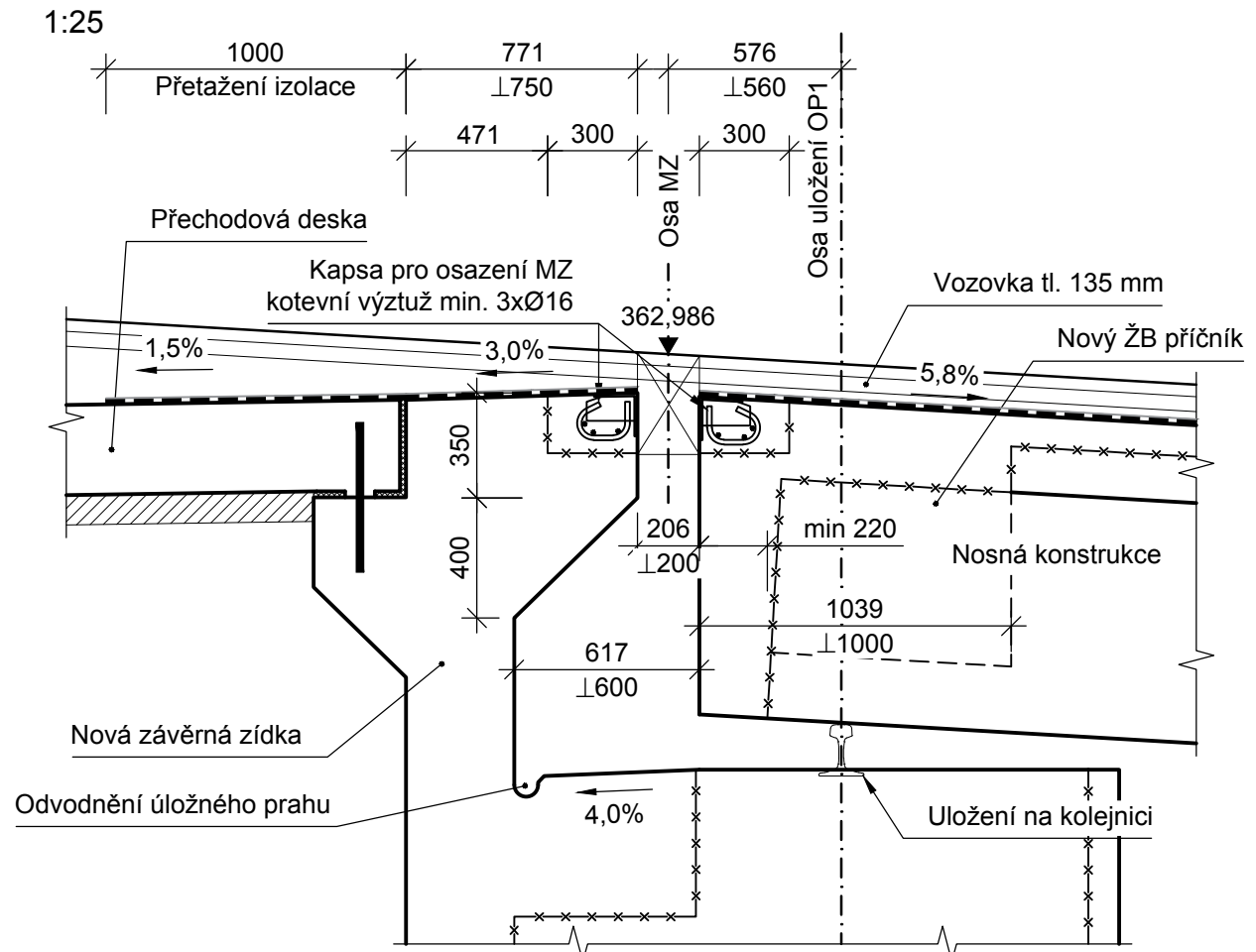
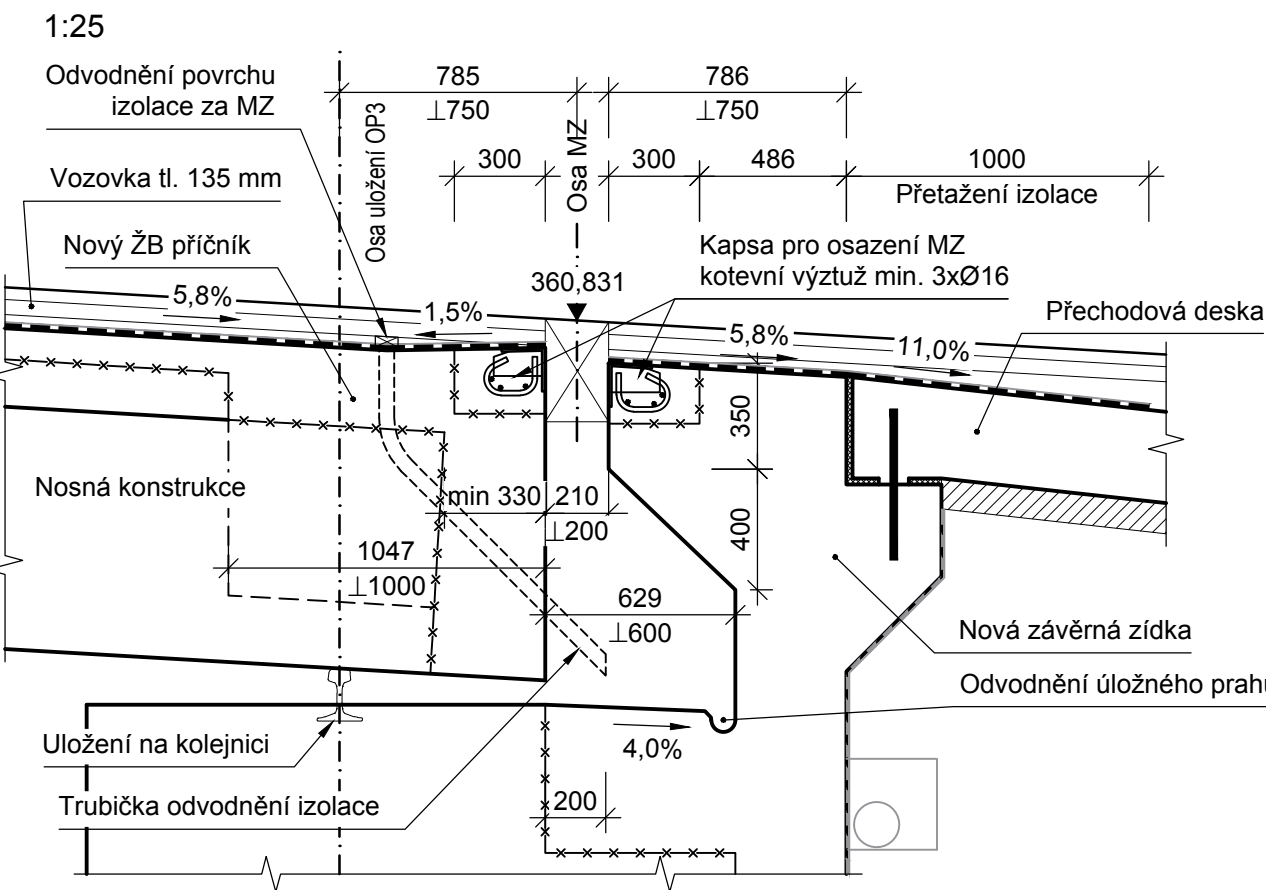


Podélný řez MZ nad opěrou OP1

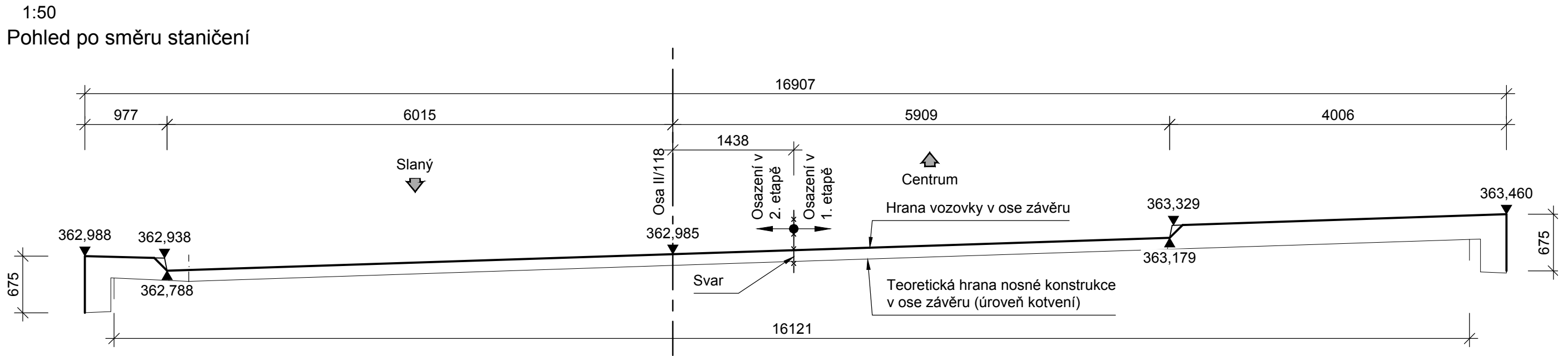


Podélný řez MZ nad opěrou OP3

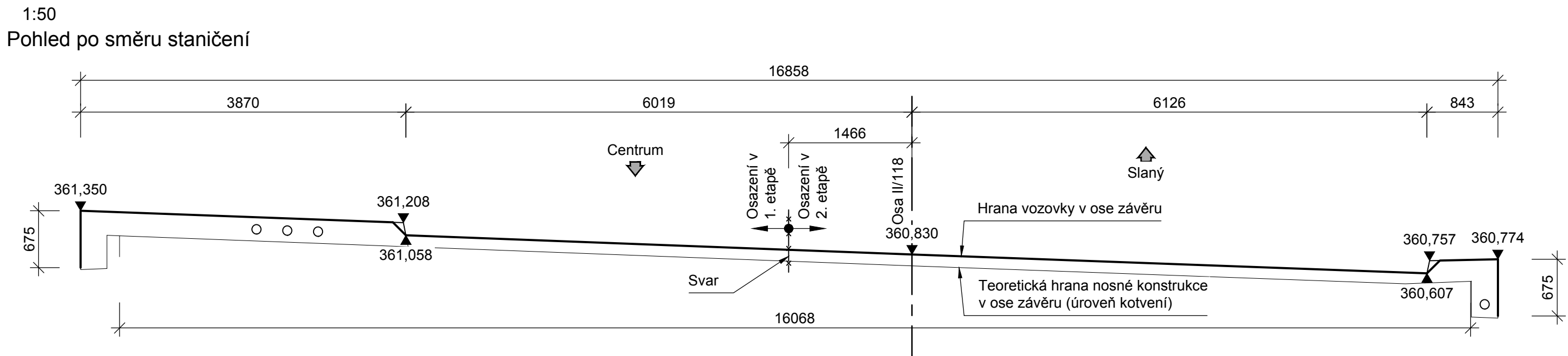


© Mott MacDonald  
Tato dokumentace se smí používat pouze pro ty účely a činnosti, pro které byla firmou Mott MacDonald CZ zpracována.  
Firma Mott MacDonald CZ nepřijímá žádnou zodpovědnost za tuto dokumentaci vůči jiné straně než té, která ji zadala.

Pohled na MZ nad opěrou 01



Pohled na MZ nad opěrou 03




Poznámky:

- Všechny kóty jsou v mm, pokud není uvedeno jinak.
- Všechny výšky jsou v m, pokud není uvedeno jinak.
- Pro mostní závěry bude zpracována výrobní a montážní dokumentace na základě této přílohy a zaměření skutečného provedení spodní stavby a nosné konstrukce.
- Výrobní a montážní dokumentace musí být odsouhlasena projektantem a investorem.
- Rozměry a detaily MZ jsou předpokládány a budou upraveny podle použitého mostního závěru v rámci RDS .
- Předpokládá se jednoduchý ocelový těsněný mostní závěr umožňující pohyb ±20 mm
- Profil mostních závěrů budou na vnějších hranách římsy zahnuty svisle ke spodní hraně římsy.
- Řídící křivka MZ je uvedena v ose závěru.
- V římsách budou v závěru provedeny prostupy pro kabelové chráničky viz výkres tvaru a výztuže říms.
- Osazení závěru musí odpovídat VL4 305.51 a 305.52.
- Odvodnění povrchu izolace u mostních závěrů musí odpovídat VL4 406.21 a 406.22.

PDPS  
SO 201

Souřadný systém S-JTSK; výškový systém Bpv

Přehled revizí přílohy					
01	2020-02-03	PSo	Čistopis PDPS	MDr	MPe
Rev.	Datum	Vypr.	Popis obsahu revize	Kontr.	Schv.
Objednatel			Razítko		
			Středočeský kraj Krajský úřad Zborovská 11 150 21 Praha 5 www.kr-stredocesky.cz		
Projektant			Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15 110 00 Praha 1 Česká republika T +420 221 412 800 F +420 221 412 810 W http://www.mottmac.com/czech-republic		
Kraj: Středočeský Obec: Kladno Katastrální území: Kladno			Kontrola Hlavní inž. proj. Ing. Michal Drahorád Ph.D.		
Akce			II/118 Kladno, oprava mostu ev. č. 118-042 přes Huťskou ulici		
Část dokumentace			D1 Stavební část		
SO/PS			SO 201		
Most ev. č. 118-042					
Projektant	Ing. Milan Petřík	Kontrola	Ing. Michal Drahorád Ph.D.		
Vypracoval	Ing. Milan Petřík	Hlavní inž. proj.	Ing. Michal Drahorád Ph.D.		
Název přílohy			Měřítko	Č. kopie	
Výkres mostních závěrů			1:25/1:50		
Stupeň dok.	Číslo zakázky	Číslo části	Číslo přílohy	Revize	
PDPS	405633 BR02	D1.2.1	D1.2.1.2-21	01	