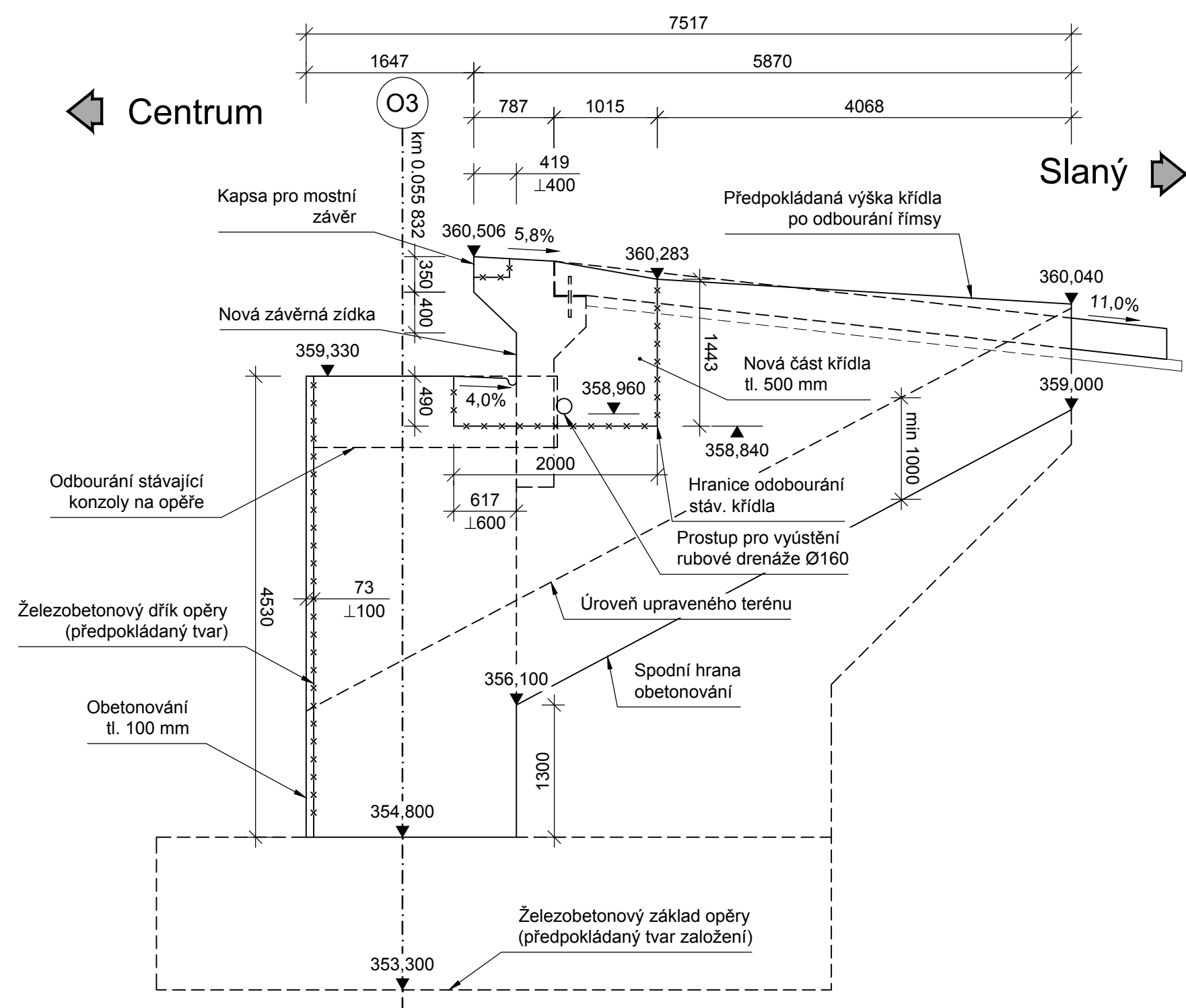
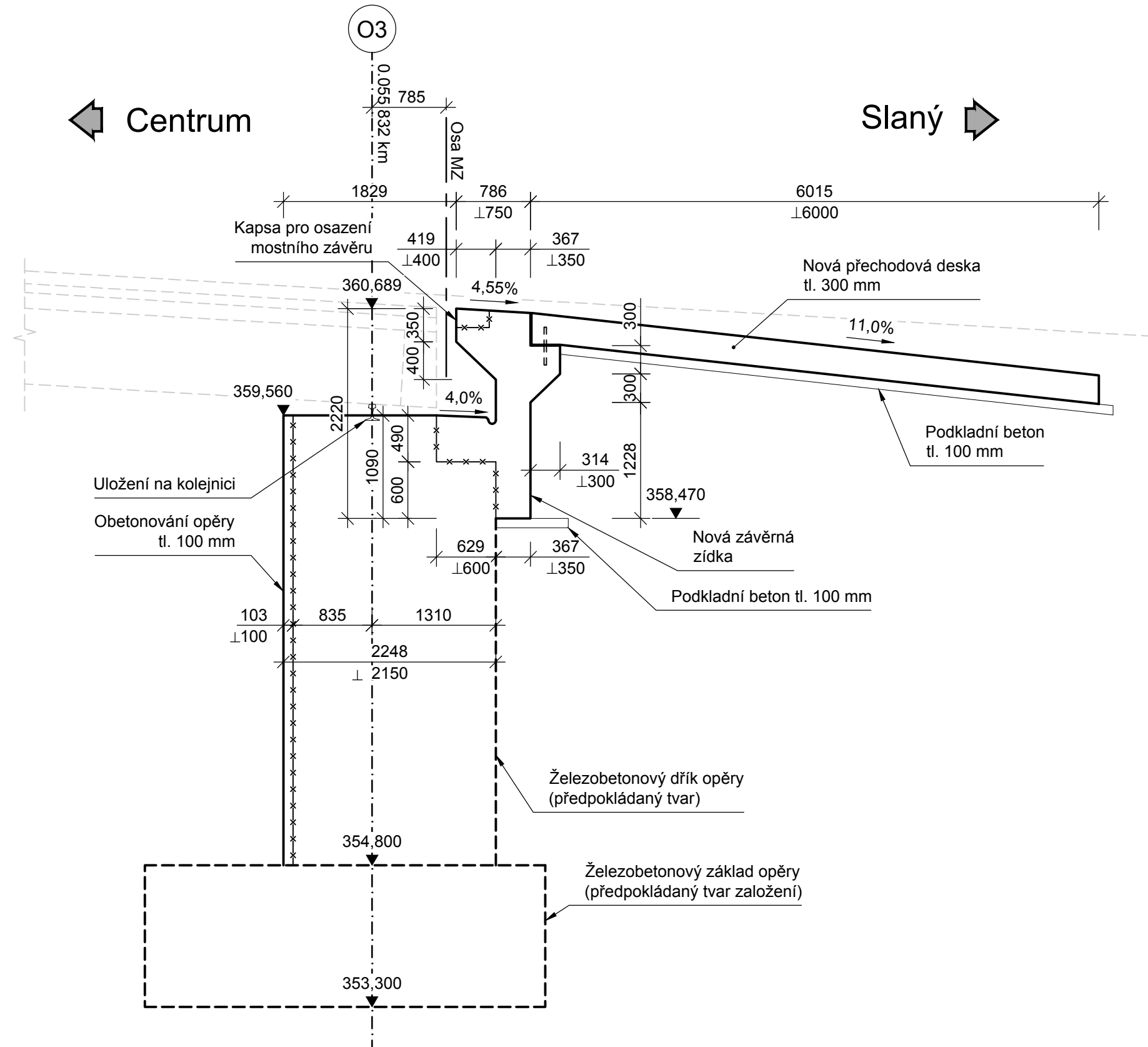


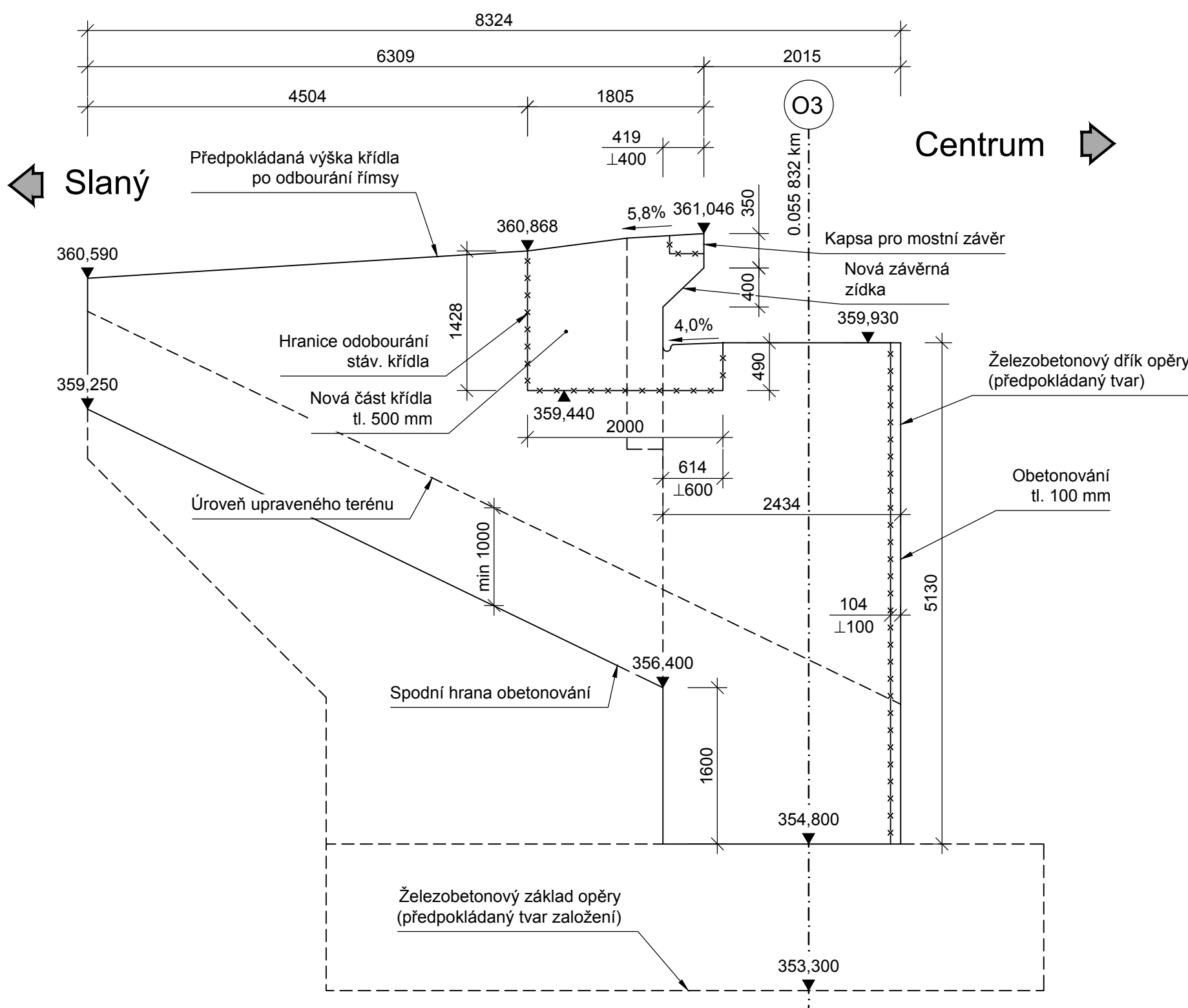
1:50



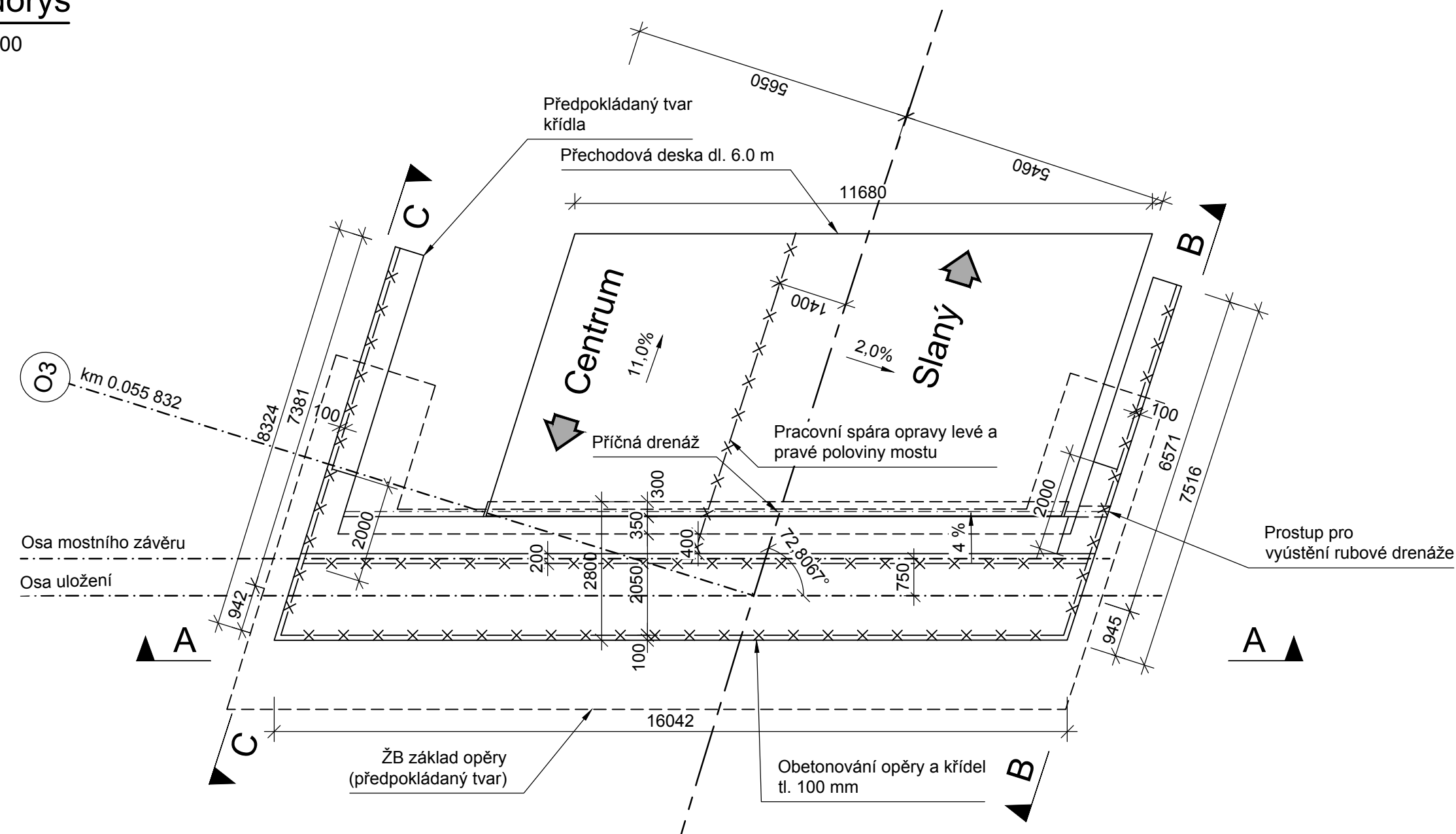
1:50



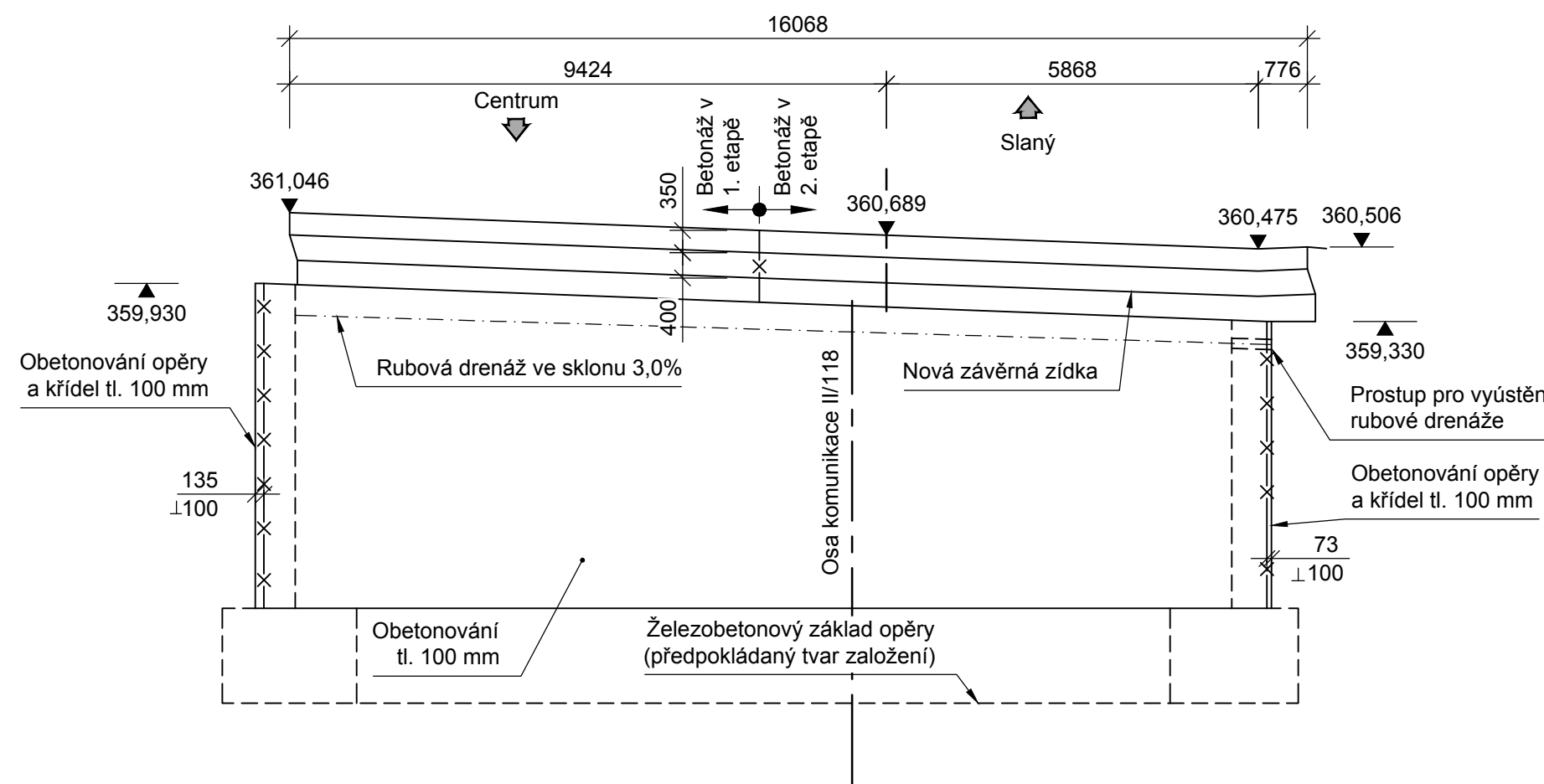
1:50



1:100



1:100



1. Všechny výšky jsou v m, pokud není uvedeno jinak.
2. Všechny viditelné hrany budou zkosyeno 20/20 mm.
3. V průběhu provádění a bourání v přechodové oblasti bude případná stávající drenáž silnice II/18 obnovena dle zastřešeného stavu.
4. Rozměry nepřistupných částí konstrukce jsou odhadnuty.
5. Obtávka opěry bude kotvena do stávající opěry pomocí vlepených ocelových kotev viz výkresy.
6. Dělní budou provádět dle vzorových listů VL4 staveb pozemních komunikací v aktuálním znění, není-li specifikováno jinak.
7. Prostupy drenáží za opěrou budou provedeny v souladu s VL4 204.01.
8. Uložení přechodové desky bude provedeno dle VL4 302.01.
9. Odvodnění uložného prahu bude provedeno dle VL4 304.03.
10. Těsnění pracovních spár bude provedeno dle VL4 208.03.

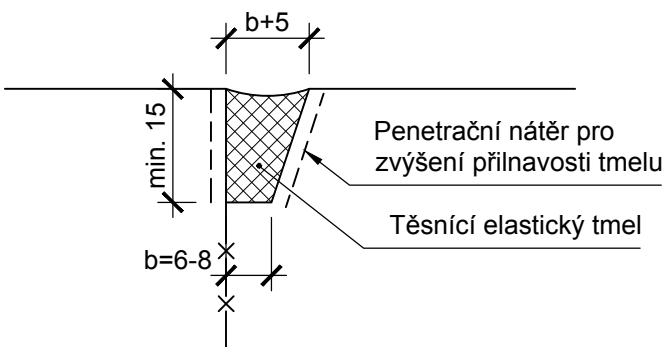
Tabulka betonů (podle TKP18, ČSN EN 206 a ČSN EN 1992-1-1)

ČÁST KONSTRUKCE	TŘÍDA	SVP
Podkladní beton	C8/10n	X0
Dobetonávka nosné konstrukce	C30/37	XF3, XD1
Obetonování opěr a pilíře, prodloužení křídla OP1	C30/37	XF4, XD3
Závěrné zidky a úložné prahy	C30/37	XF4, XD3

## Výztuž

Betonářská výztuž	B500B	Dle ČSN 10 080 A ČSN 42 0139
-------------------	-------	------------------------------

1:1



# PDPS SO 201

Souřadný systém S-JTSK; výškový systém Bpv

Přehled revizí pŕílohy					
00	2020-03-02	MPe	Čistopis PDPS	MDr	MPe
Rev.	Datum	Vypr.	Popis obsahu revize	Kontr.	Schv.

Objednatel	Středočeský kraj Krajský úřad Zborovská 11 150 21 Praha 5 www.kr-stredocesky.cz	Razítko	
		Kontroloval	
		Datum	Podpis

Projektant

**M M**

**MOTT  
MACDONALD**

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

II/118 Kladno, oprava mostu ev. č. 118-042  
přes Huťskou ulici

**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	Hlavn. inž. proj.	Ing. Michal Drahorád Ph.D.

Název přílohy	Měřítko	Č. kopie
Výkres tvaru opěry O3	1:50,1:100	

© 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.