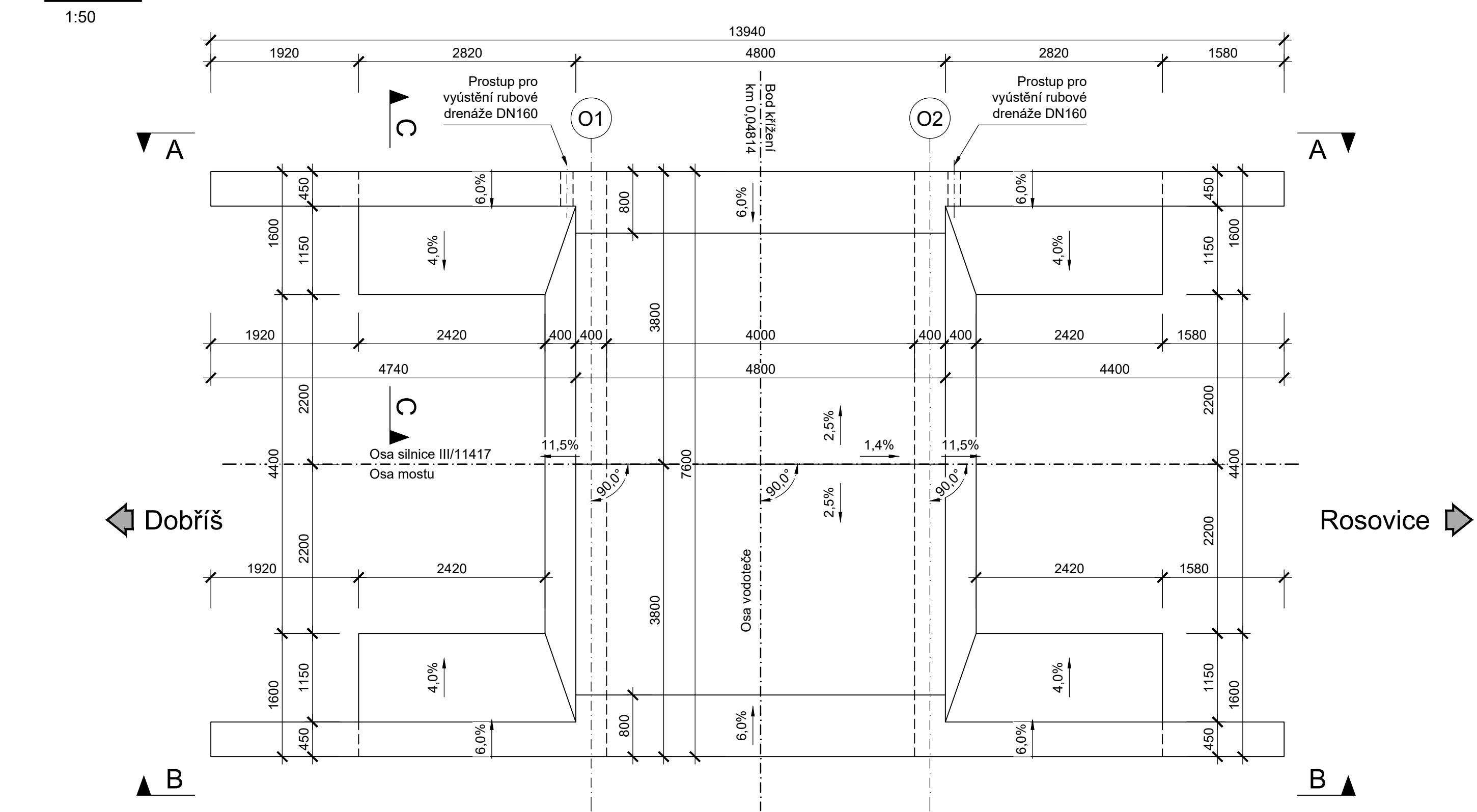
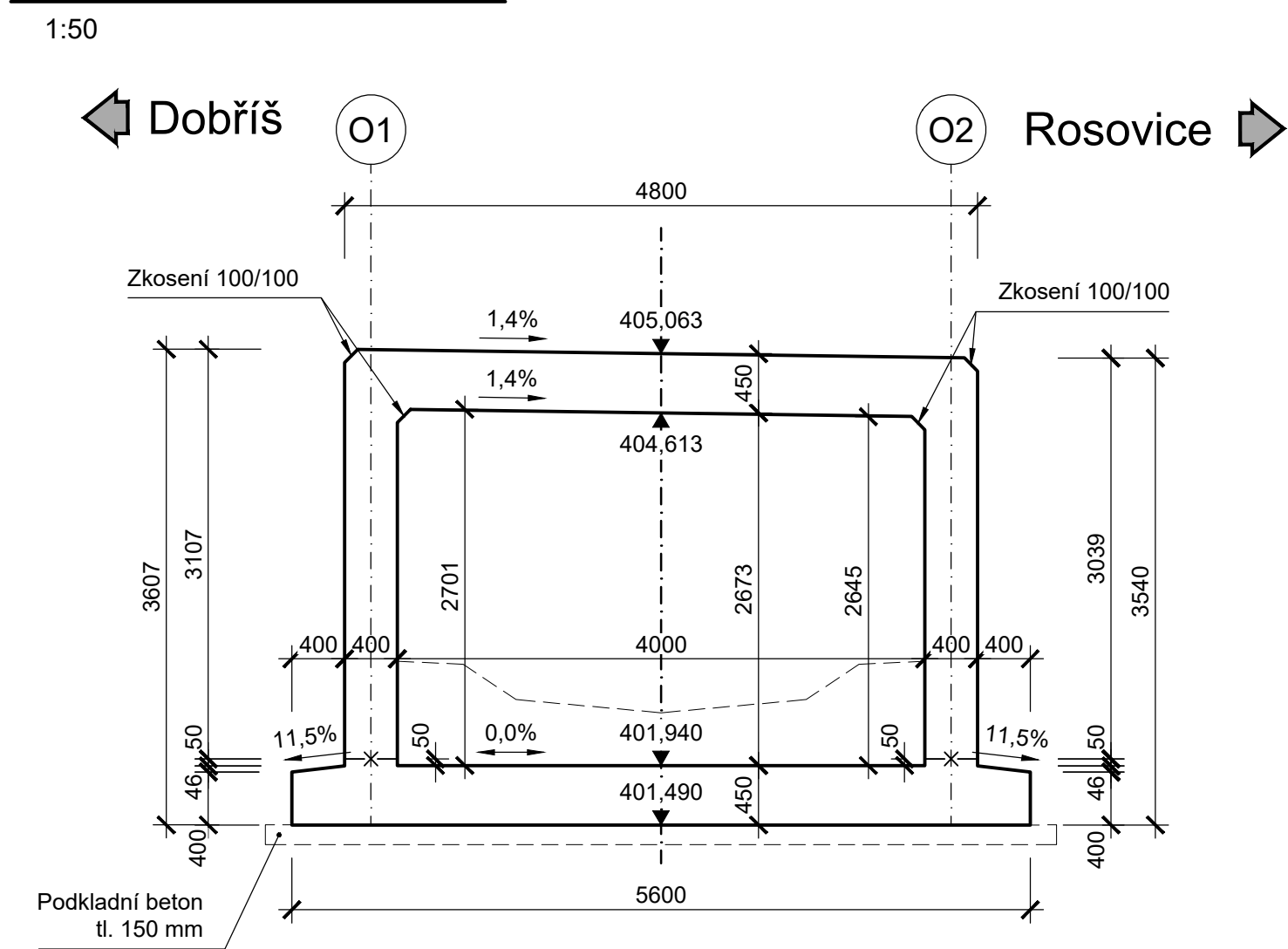


Půdorys



Podélný řez v ose mostu



Poznámky:

- Všechny výšky jsou v m, pokud není uvedeno jinak.
- Všechny viditelné hrany budou zkoseny 20/20 mm.
- Detaily budou provedeny dle vzorových listů VL4 staveb pozemních komunikací není li specifikováno jinak.
- Na lici opěrné stěny a na obou opěrách budou na vhodném místě provedeny výlisy s letopočtem a logem zhotovitele dle VL4 - 209.01.
- Prostupy drenáže za opěrou, resp. prostup odvodnění budou provedeny v souladu s VL4 - 204.01.
- Povrchové pracovní spáry opěr a zdi budou provedeny dle VL4 - 208.03.
- Izolační systém nosné konstrukce bude proveden dle VL4 - 208.06 v alternativě "izolace proti vodě".
- Izolační systém bude zatažen na křídla s přesahem 1.0 m od rubu opěry.
- Odvodnění rubu opěr, resp. drenáž za křídla a opěrnou stěnou bude provedena dle VL4 - 204.01a.
- Okapníčka a ochranný nátěr konců nosné konstrukce bude proveden dle VL4-306.01.

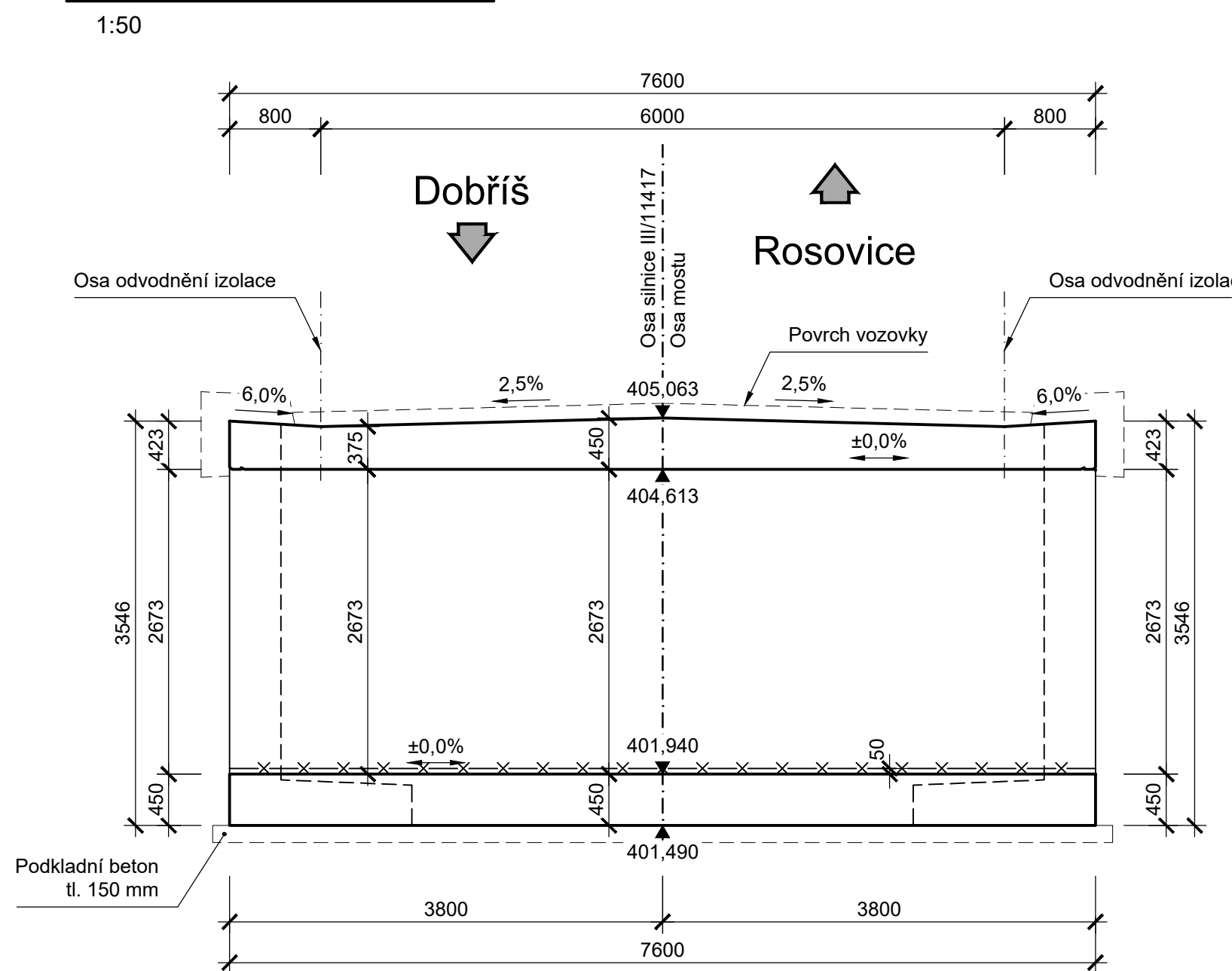
Tabulka betonů (podle TKP18, ČSN EN 206 a ČSN EN 1992-1-1)

ČÁST KONSTRUKCE	TŘÍDA	SVP
Podkladní beton	C8/10	X0
Nosná konstrukce	C30/37	XF3, XD1
Křídla	C30/37	XF3, XD1

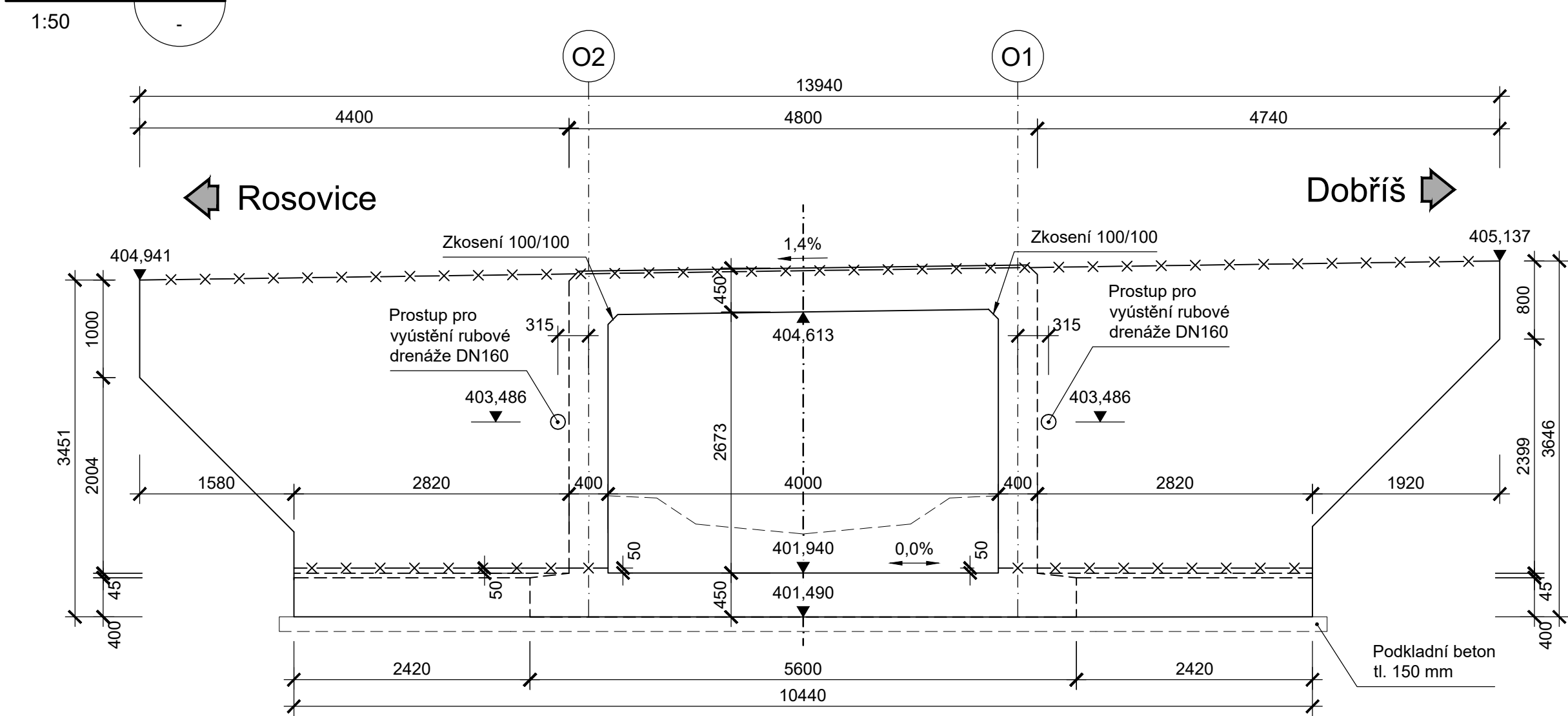
Výztuž

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

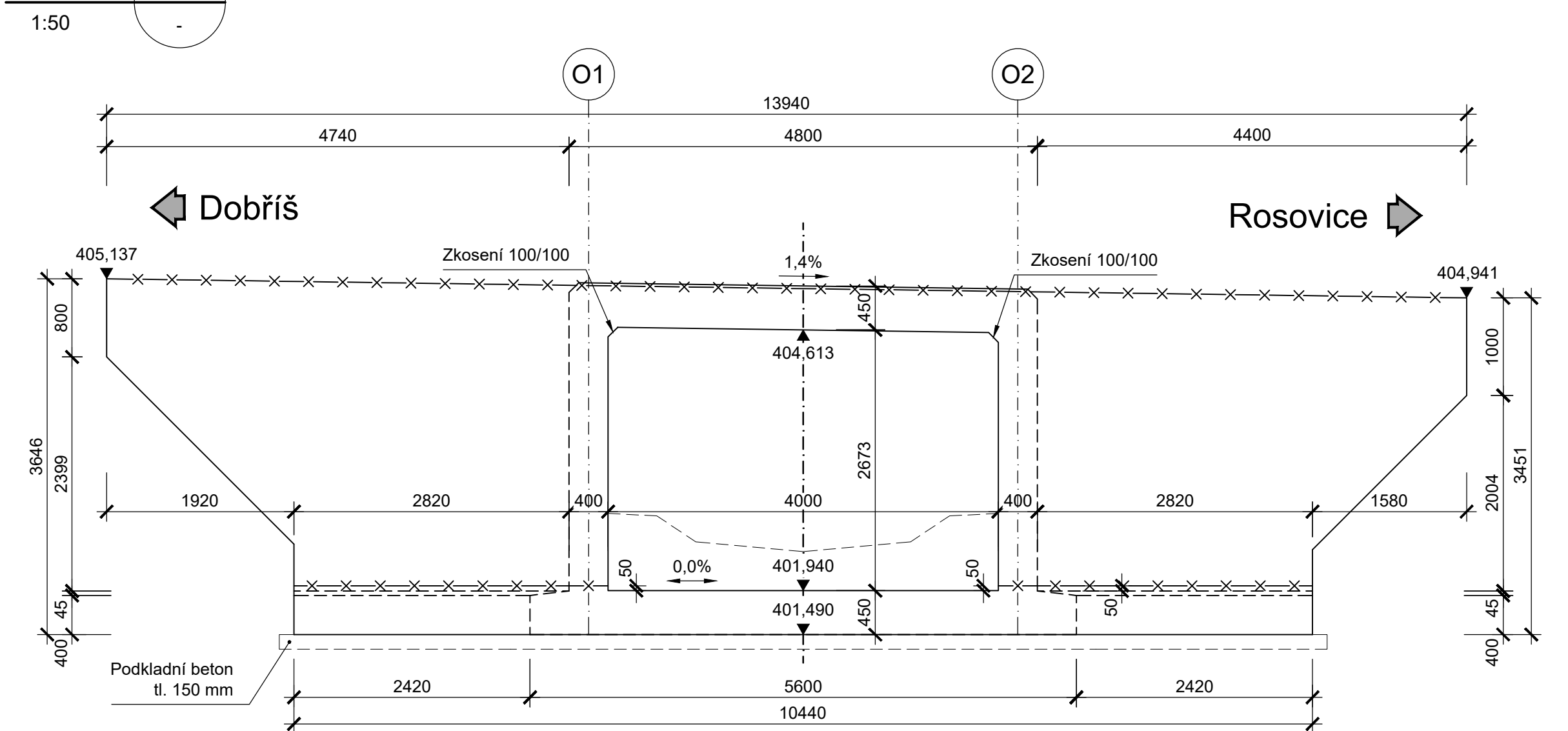
Příčný řez v km 0,04814



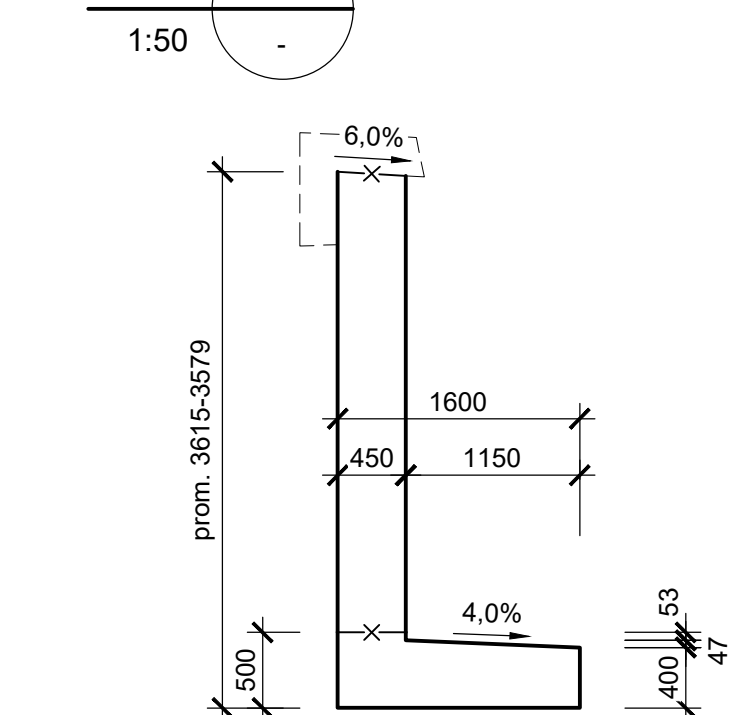
Pohled A



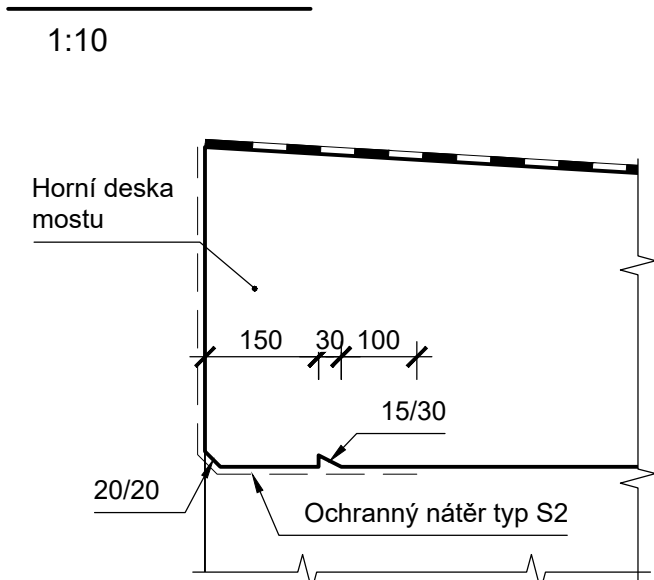
Pohled B



Řez C



Ozub na NK



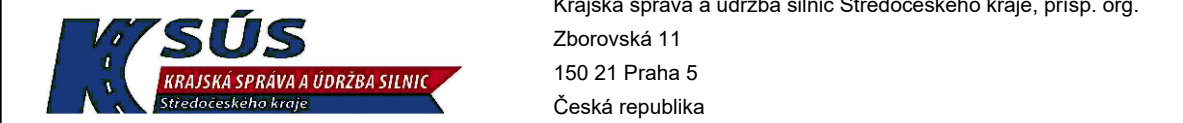
PDPS  
SO 201

Souřadný systém JTSK; výškový systém Bpv

Přehled revizí přílohy

01	11/2019	FKo	Čistopis PDPS	MDr	JLo
Rev.	Datum	Vypr.	Popis obsahu revize	Kontr.	Schv.

Otjednatel



**M M**  
**MOTT MACDONALD**  
Kraj: Středočeský  
Obec: Dobříš  
Katastrální území: Rosovice

Kraj: Středočeský  
Obec: Dobříš  
Katastrální území: Rosovice

Akce

III/11417 Dobříš most ev.č. 11417-1-PD

Část dokumentace  
D1 Stavební část

SO/PS  
**SO 201**  
Most ev. č. 11417-1

Projektant	Ing. Vojtěch Hruška	Hlav. inž. proj.	Ing. Vojtěch Hruška
Vypracoval	Ing. František Köhler	Schválil	Ing. Jan Loško, Ph.D.
Kontrola	Ing. Vít Haviček		

Název přílohy  
Výkres tvaru nosné konstrukce

Stupeň dok.	Číslo zakázky	Číslo části	Číslo přílohy	Revize
PDPS	384492 BR03	D1.2	D1.2.2.07	01