

D

PDPS

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

OBJEDNATEL



Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno

GENERÁLNÍ PROJEKTANT



Linio Plan, s.r.o.
Sochorova 23, 616 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. MARTIN VACEK

Vacek

ČÍSLO ZAKÁZKY

L-22-027-000

ATELIER

M

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING. MARTIN VACEK

Vacek

VYPRACOVAL

ING. MILAN JANIČEK

Janicek

KONTROLOVAL

ING. MARTIN VACEK

Vacek

KRAJ
JIHOMORAVSKÝ

OKRES
BRNO-VENKOV

MÚ/OÚ
ŽIDLOCHOVICE

PROJEKTANT SO



Linio Plan, s.r.o.
Sochorova 23, 616 00 Brno

AKCE

II/416 Měnín - Blučina, most 416-011 (přes D2)

DATUM

04/2023

FORMÁT

MĚŘÍTKO

ČÁST

D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ

STUPEŇ

PDPS

ČÍSLO ZAKÁZKY

L-22-027-000

PŘÍLOHA

**(SO 201 - Most ev.č. 416-011)
KONSTRUKČNÍ DETAILS**

ČÍS. SOUPRAVY

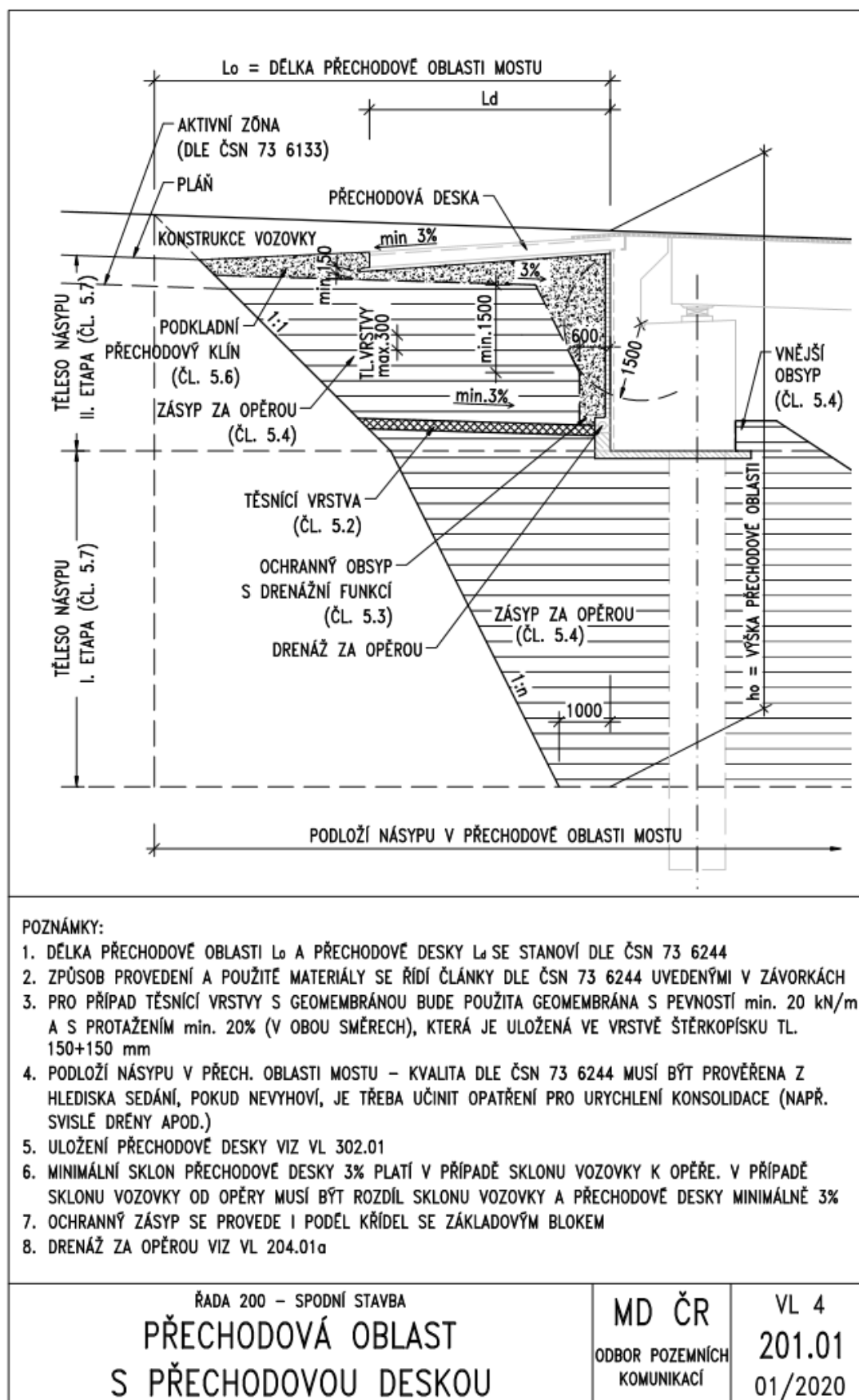
ČÍS. PŘÍLOHY

16

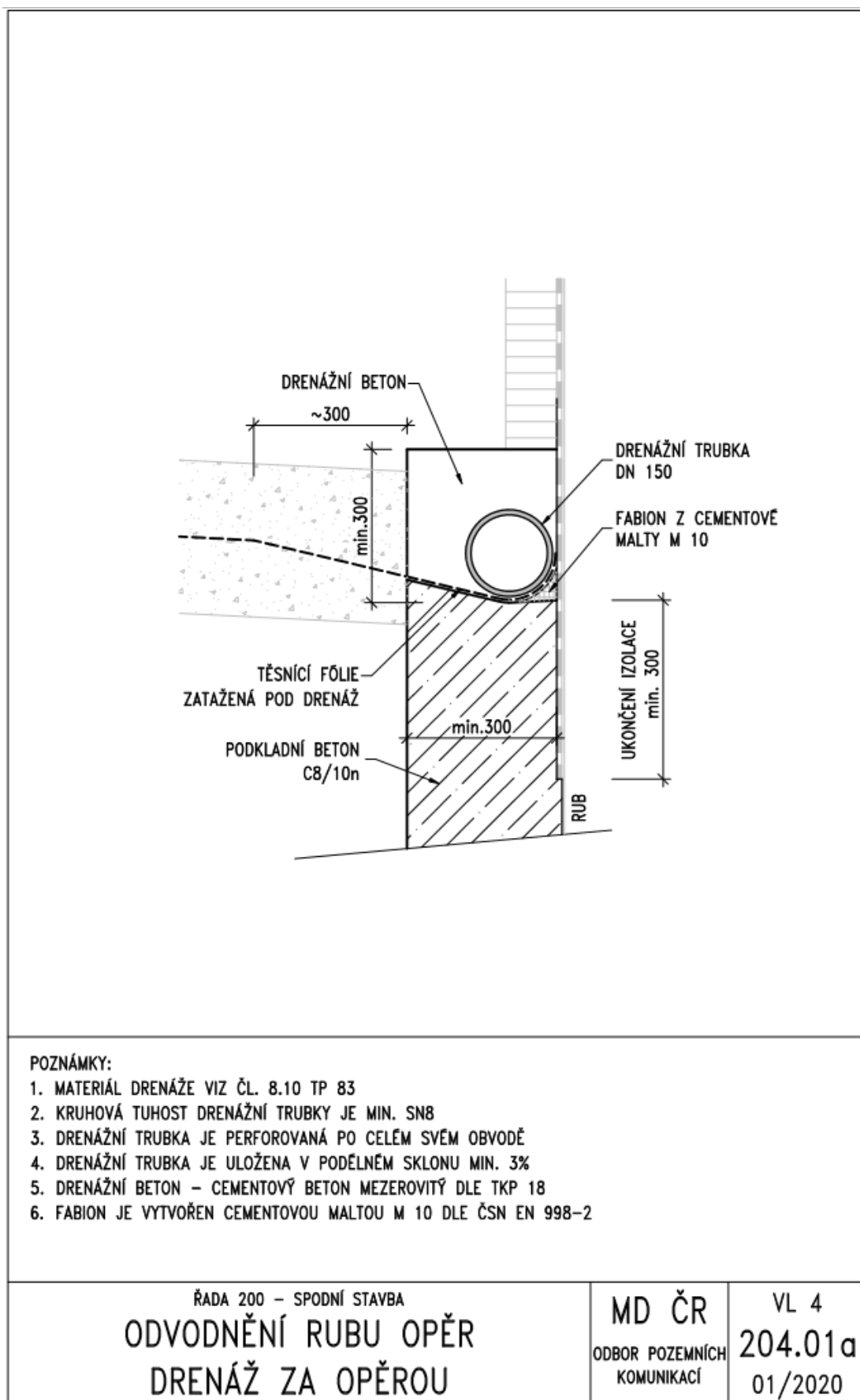
KONSTRUKČNÍ DETAILS

1.	PŘECHODOVÁ OBLAST S PŘECHODOVOU DESKOU	2
2.	ODVODNĚNÍ RUBU OPĚR.....	3
3.	TĚSNĚNÍ SPÁRY MEZI ZÁKLADEM A DŘÍKEM PODPĚR	4
4.	LETOPOČET REKONSTRUKCE	5
5.	ULOŽENÍ PŘECHODOVÉ DESKY.....	6
6.	TĚSNĚNÍ SPÁRY PODÉL OBRUBNÍKU	7
7.	ODVODNĚNÍ IZOLACE U POVRCHOVÉHO ZÁVĚRU.....	8
8.	OPEVNĚNÍ SVAHU Z LOMOVÉHO KAMENE.....	9
9.	SLUŽEBNÍ SCHODIŠTĚ U OPĚRY	10
10.	ZAÚSTĚNÍ SKLUZU DO PŘÍKOPU	11

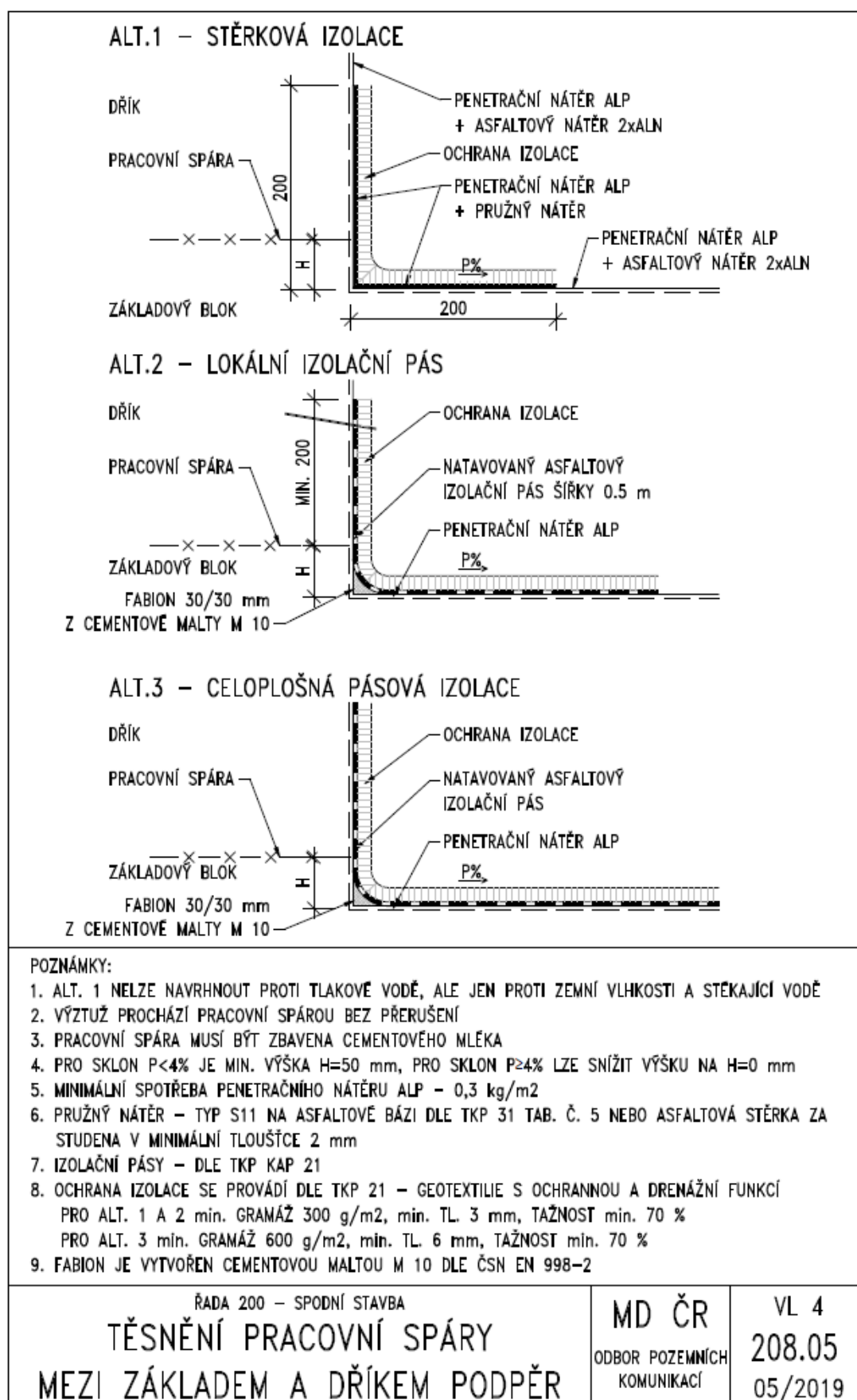
1. PŘECHODOVÁ OBLAST S PŘECHODOVOU DESKOU



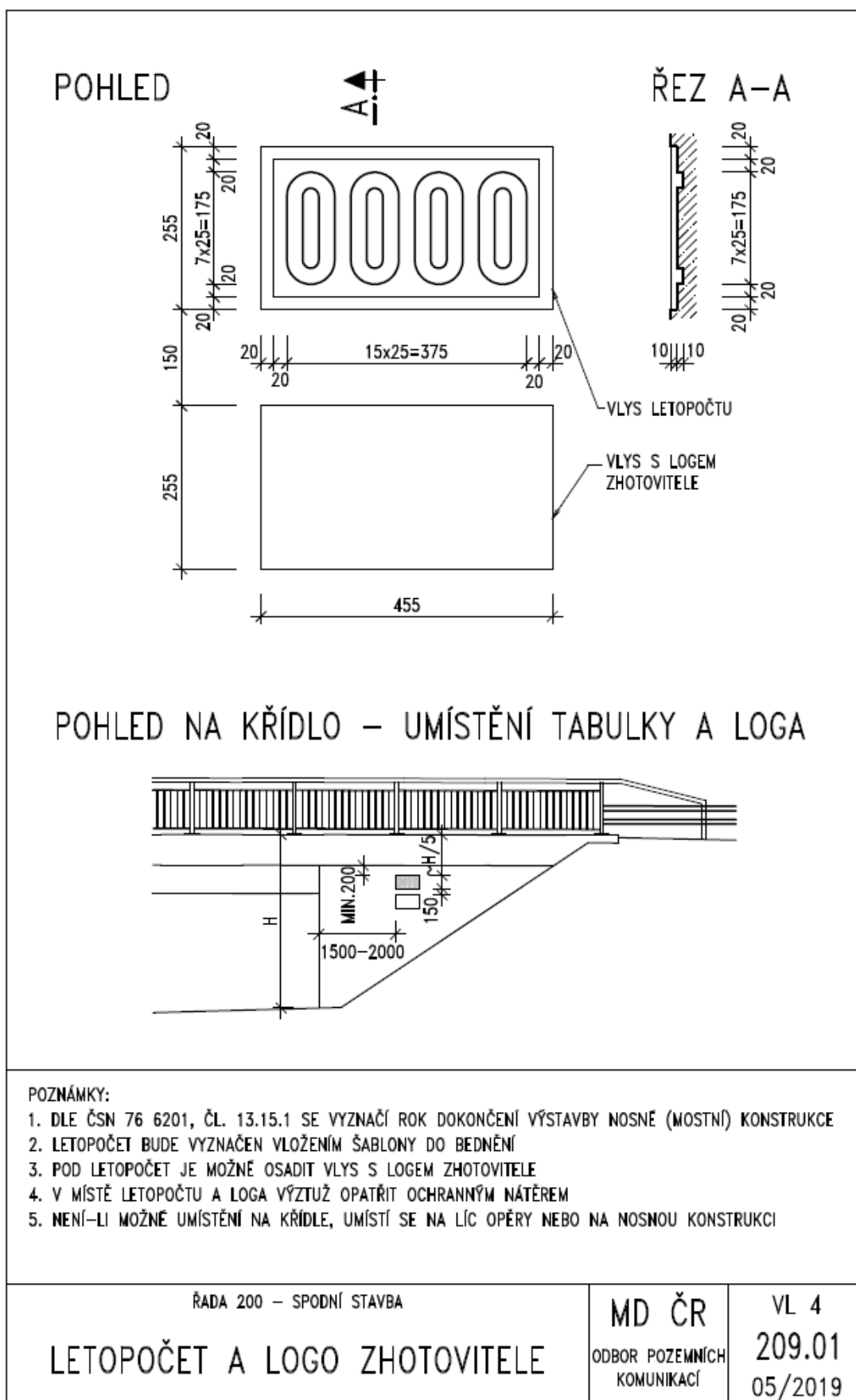
2. ODVODNĚNÍ RUBU OPĚR



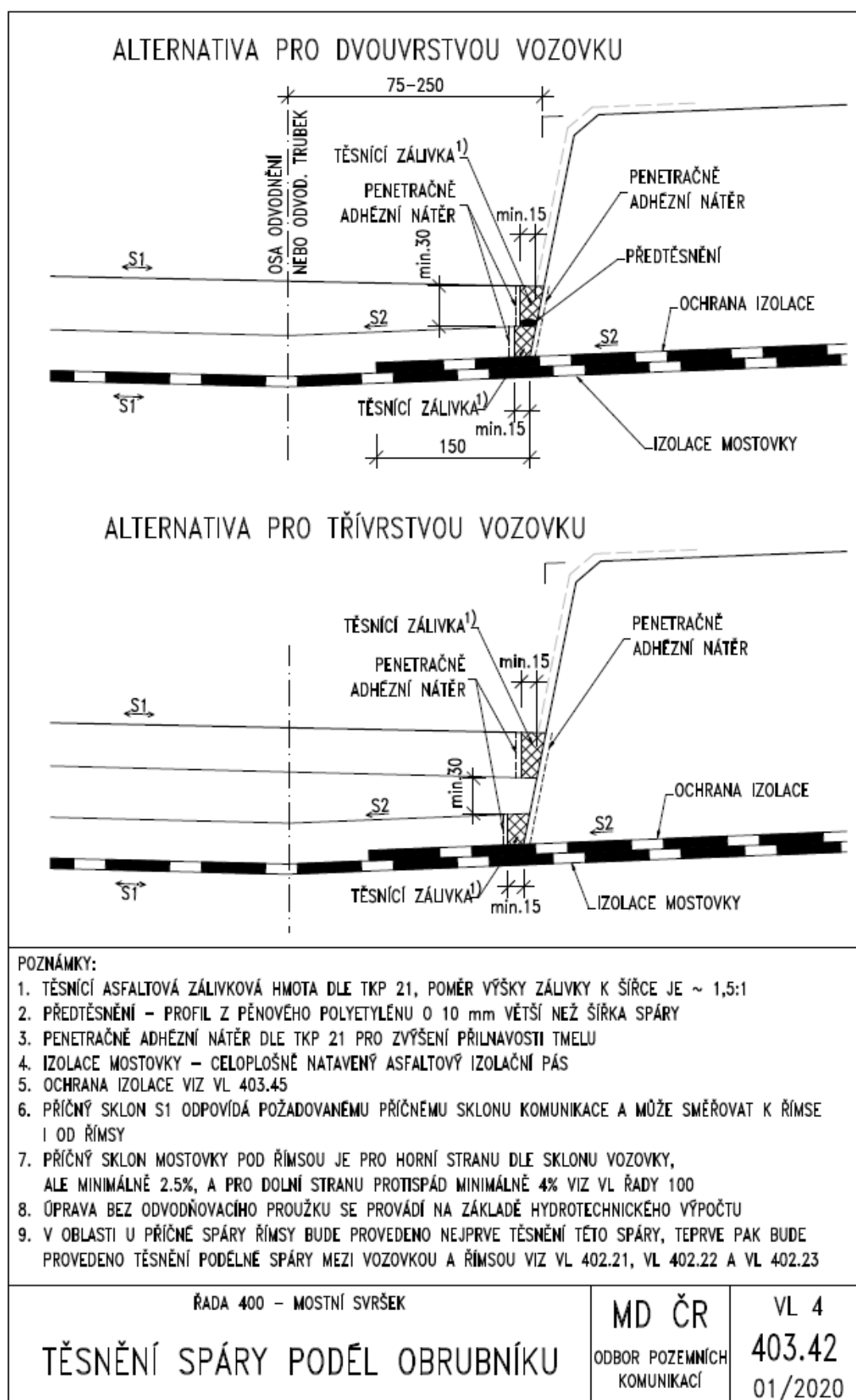
3. TĚSNĚNÍ SPÁRY MEZI ZÁKLADEM A DŘÍKEM PODPĚR



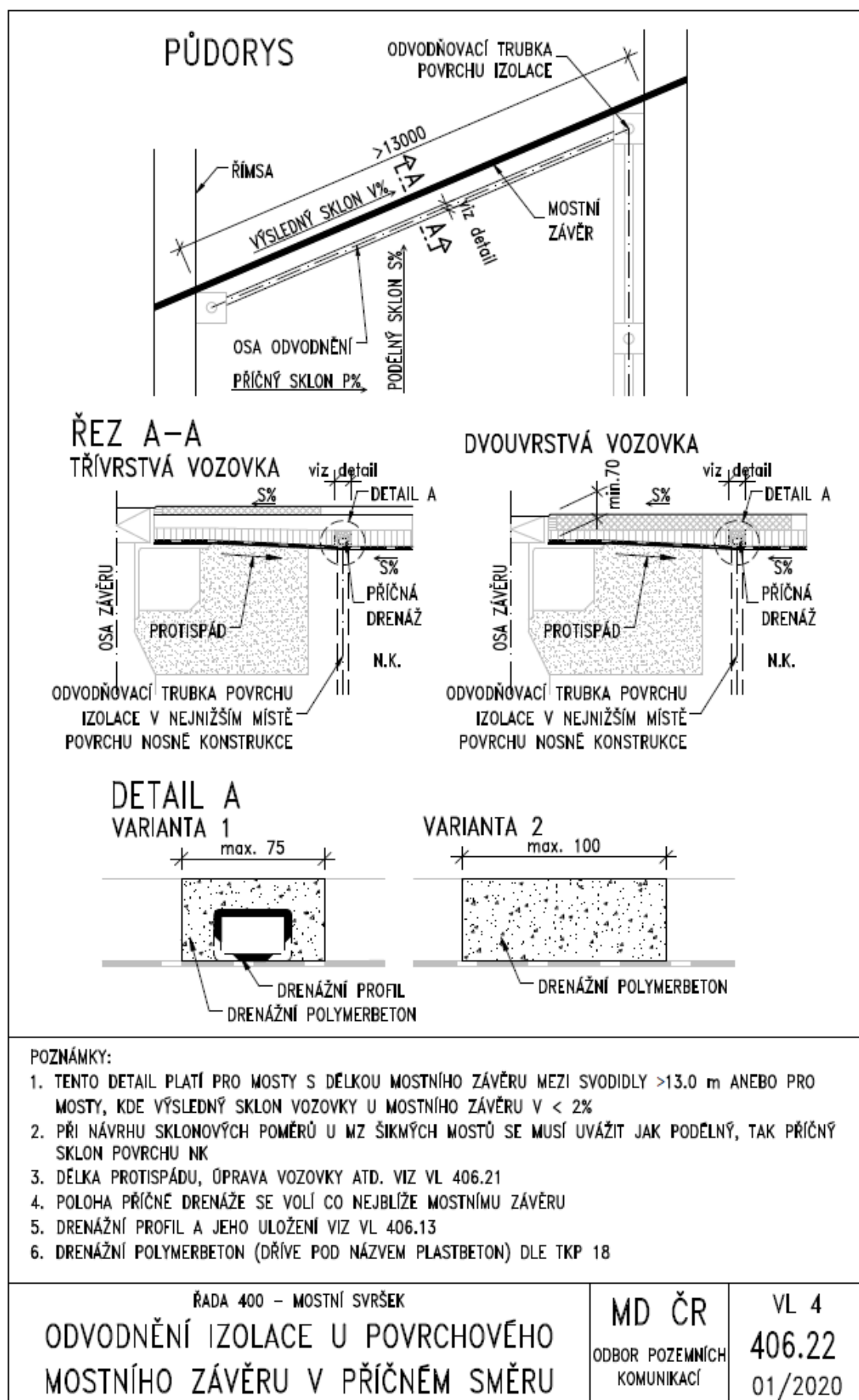
4. LETOPOČET REKONSTRUKCE



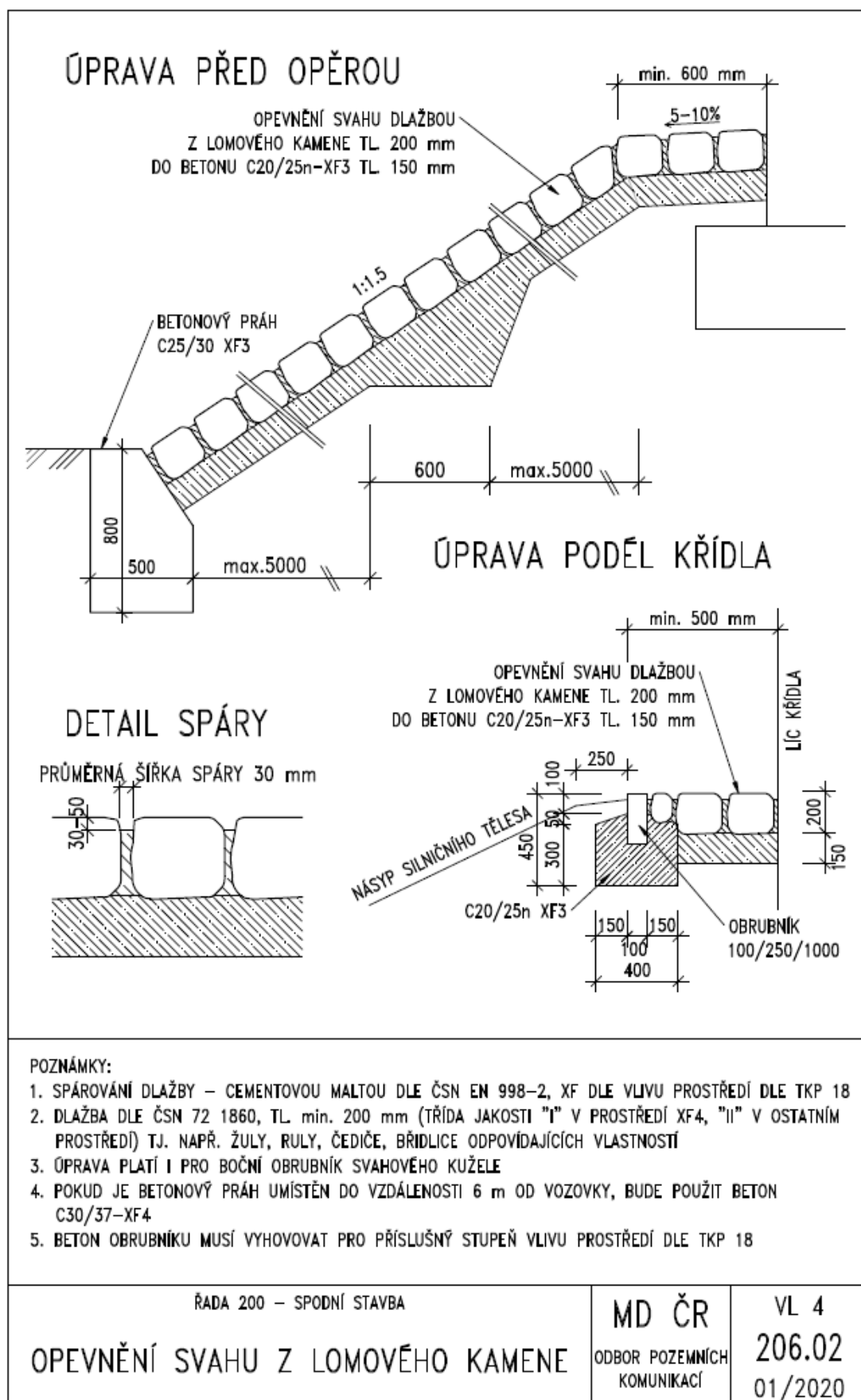
6. TĚSNĚNÍ SPÁRY PODÉL OBRUBNÍKU



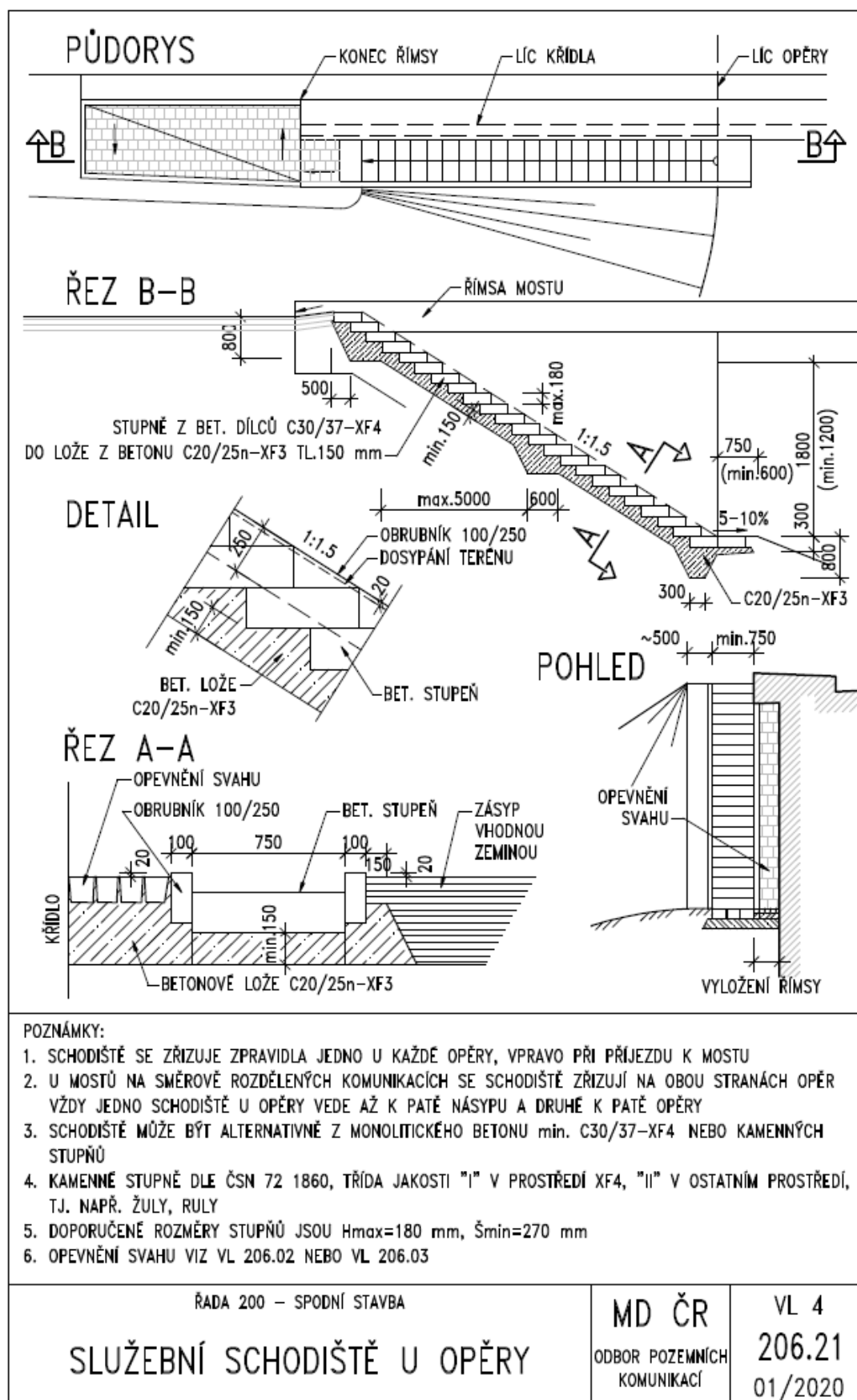
7. ODVODNĚNÍ IZOLACE U POVRCHOVÉHO ZÁVĚRU



8. OPEVNĚNÍ SVAHU Z LOMOVÉHO KAMENE



9. SLUŽEBNÍ SCHODIŠTĚ U OPĚRY



10. ZAÚSTĚNÍ SKLUZU DO PŘÍKOPU

