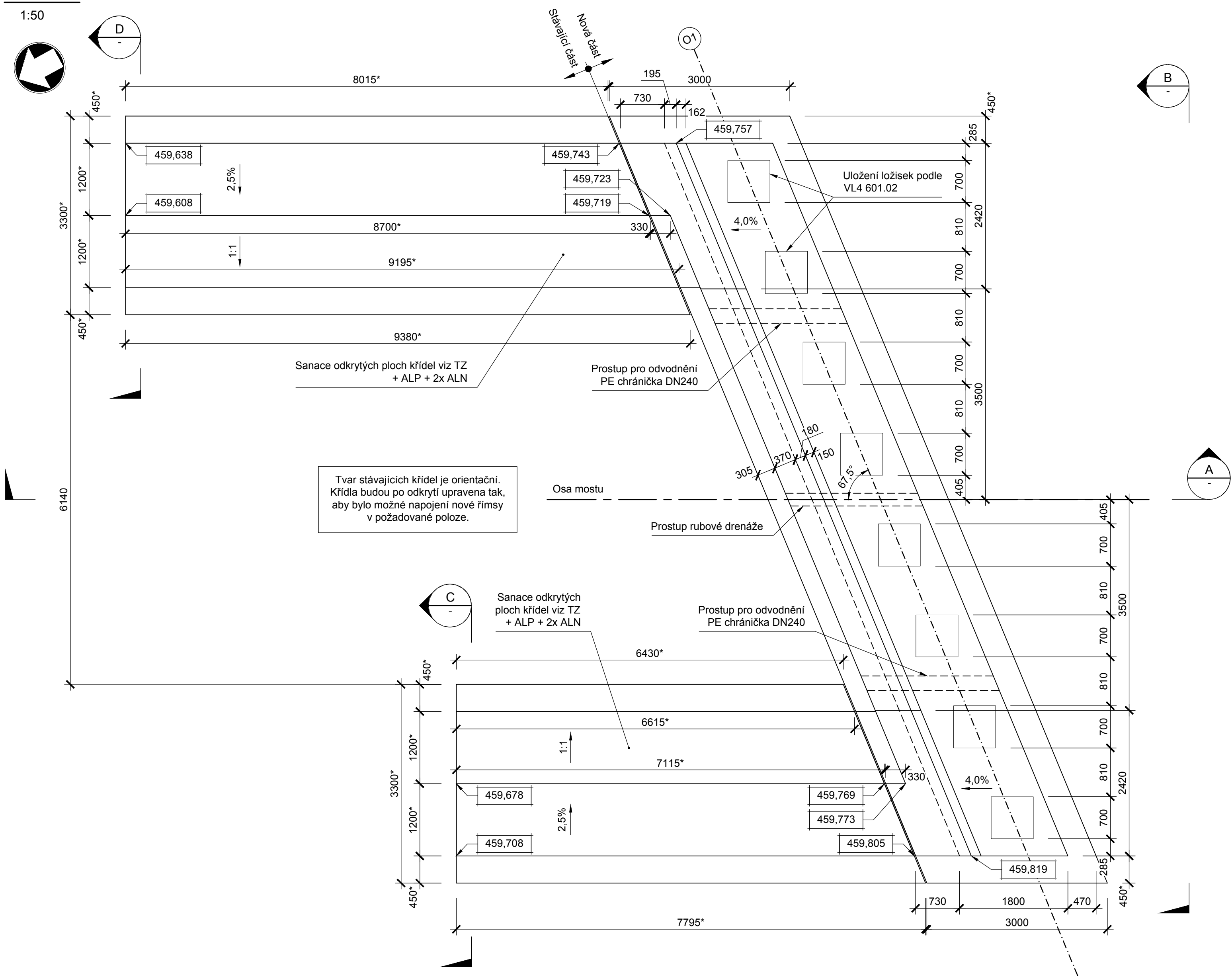
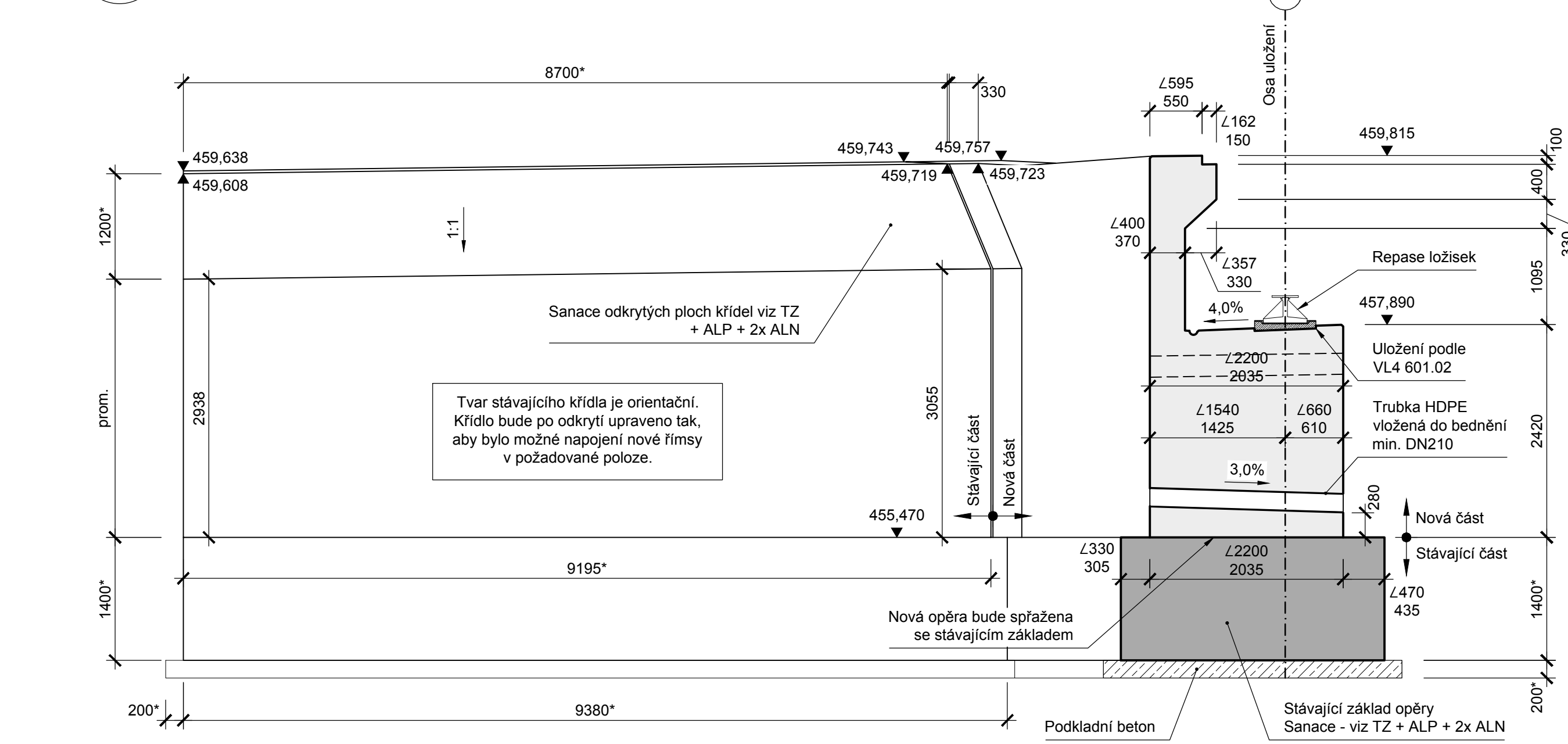


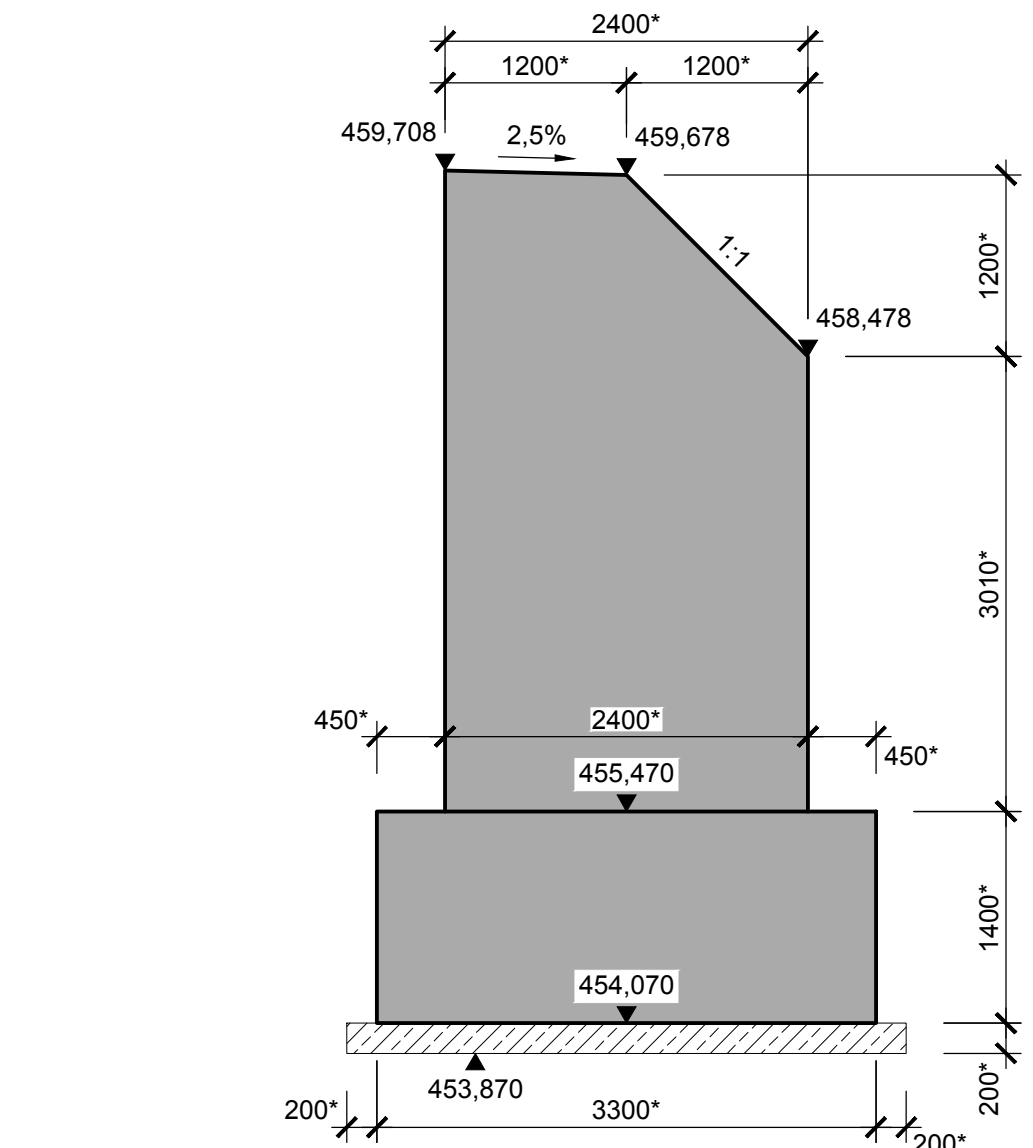
Půdorys



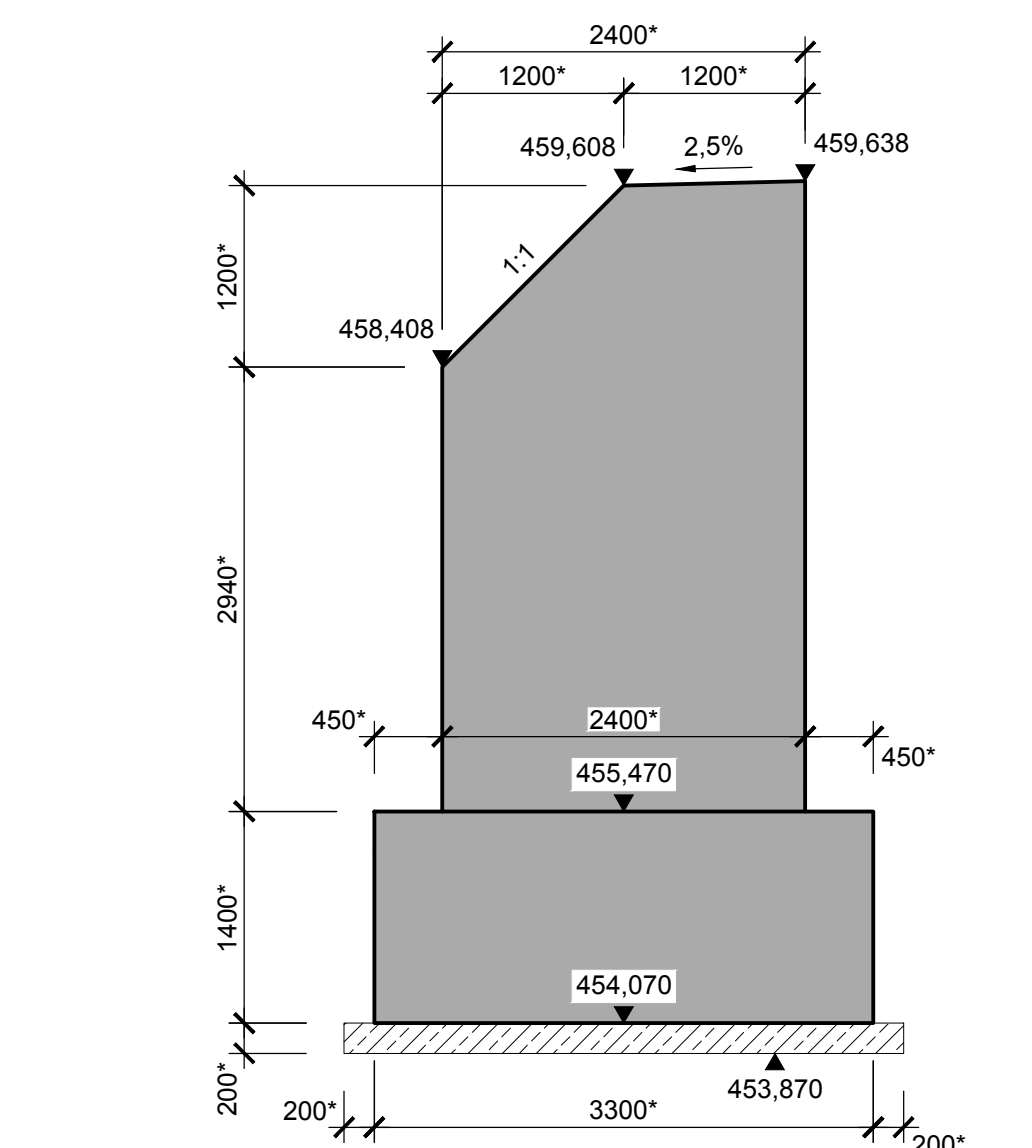
Řez A



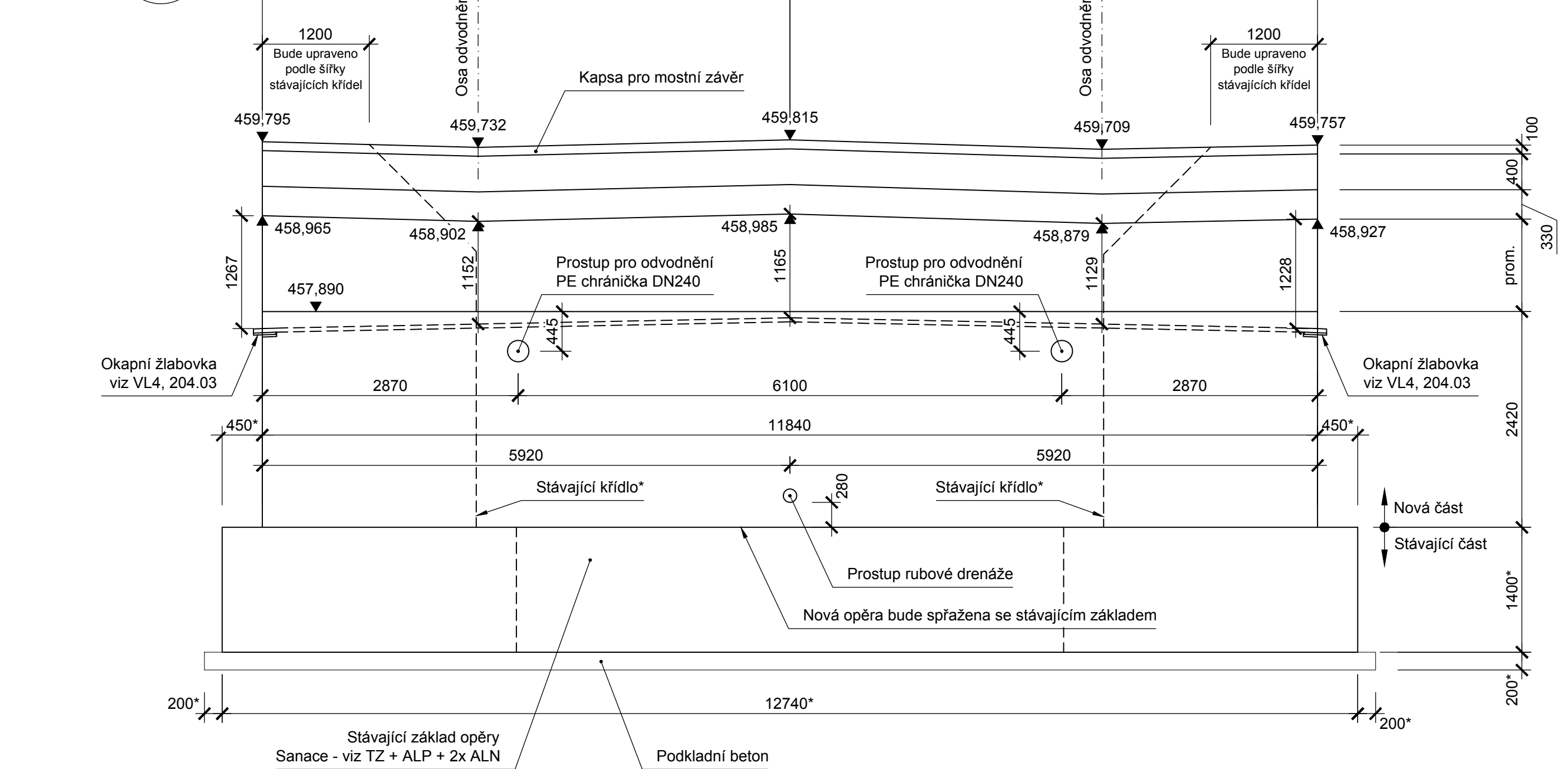
Řez C



Řez D



Pohled B




Poznámky:

1. Všechny kóty jsou v mm, pokud není uvedeno jinak.
2. Všechny výšky jsou v m, pokud není uvedeno jinak.
3. Rozměry a tvar nepřístupných částí konstrukce jsou odhadnuty.
4. Údaje označené hvězdičkou (\*) značí předpokládaný rozměr/tvar.
5. Tvar nové opěry bude po odkrytí stávající konstrukce upraven tak, aby navazoval na stávající křídla.
6. Všechny nové hrany budou zkoseny 20/20 mm, pokud není uvedeno jinak.
7. Použité materiály viz příloha D.1.2.1 - Technická zpráva.

PDPS SO 201

Souřadný systém S-JTSK; výškový systém Bpv

Přehled revizí přílohy							
01	12/2021	RVa	Čistopis			RHa	VHa
00	11/2021	RVa	Koncept			RHa	VHa
Rev.	Datum	Vypr.	Popis obsahu revize			Kontr.	Schv.
Objednatel				Razítko			
<div></div>				<div>Středočeský kraj Krajský úřad Zborovská 11 150 21 Praha 5 www.kr-stredocesky.cz</div>			
				Kontroloval Datum Podpis			
Projektant		<div><div><div>M</div><div>MOTT MACDONALD</div></div><div>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</div></div>					
Kraj: Středočeský Obec: Nové Strašecí Katastrální území: Nové Strašecí							
Akce III/23627 Nové Strašecí, oprava mostu ev. č. 23627-2 přes D6							
Část dokumentace D.1.2 Mostní objekty a zdi							
SOPS SO 201 Oprava mostu ev. č. 23627-2							
Projektant	Ing. Radek Vašítko	<i>Vašítko</i>	Kontrola	Ing. Radek Hájek, Ph.D.	<i>Hájek</i>		
Vypracoval	Ing. Radek Vašítko	<i>Vašítko</i>	Hlav. inž. proj.	Ing. Vít Havlíček	<i>Havlíček</i>		
Název přílohy Výkres tvaru opěry O1					Měřítko 1:50	Č. kopie	
Stupeň dok.	Číslo zakázky	Číslo části	Číslo přílohy	Revize	01		
PDPS	403718		D.1.2	D.1.2.2.7			