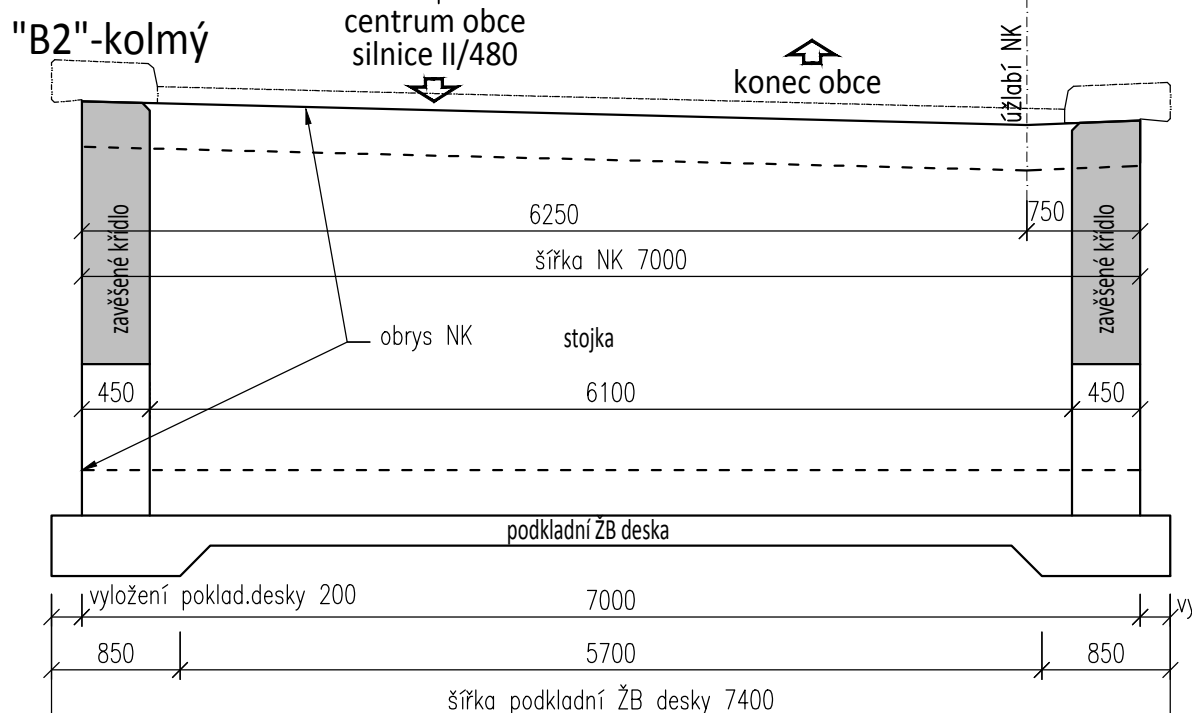
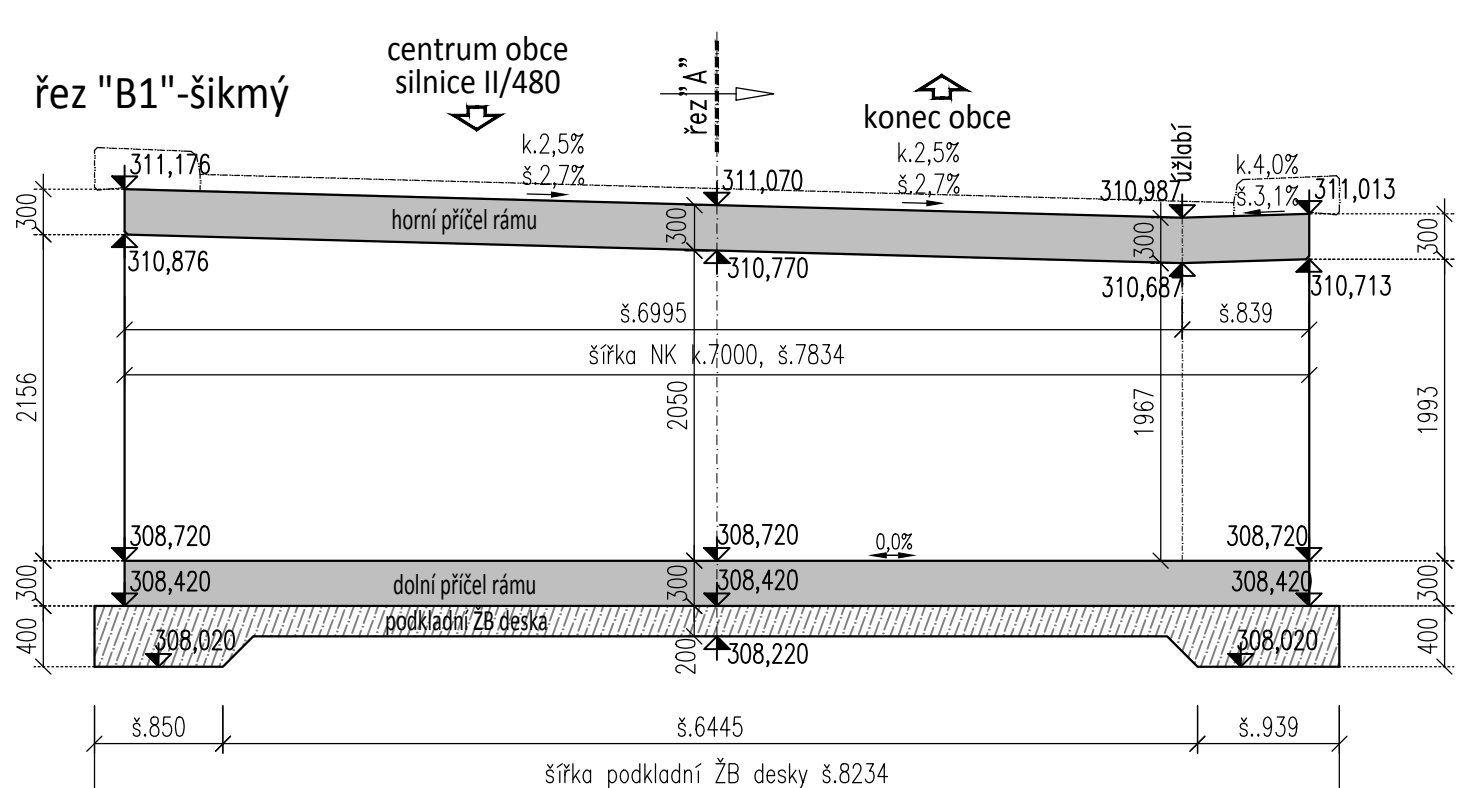
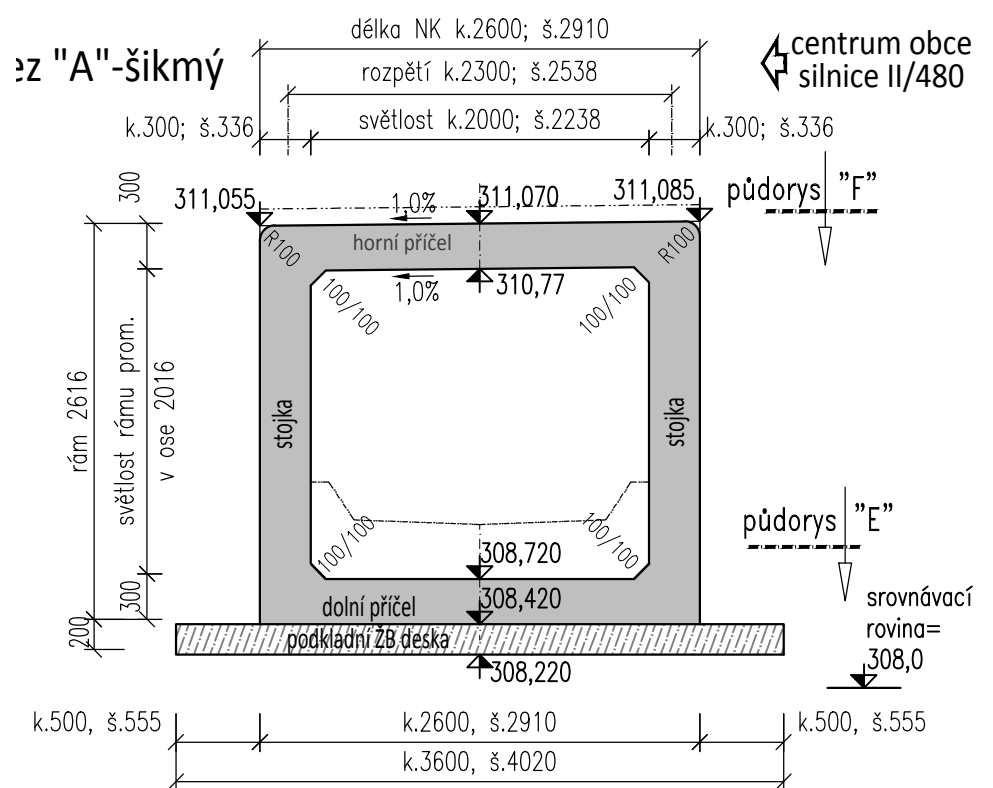


NOSNÁ KONSTRUKCE, SPODNÍ STAVBA - TVAR, VYTÝČENÍ, 1:50



BETON: C35/45-XF3-(CZ-F.2)-Cl 0,40-Dmax22-S3
max. průsak 20 mm dle ČSN EN 12 390-8

OCEL-VÝZTUŽ B 500B (10 505.0 (R))

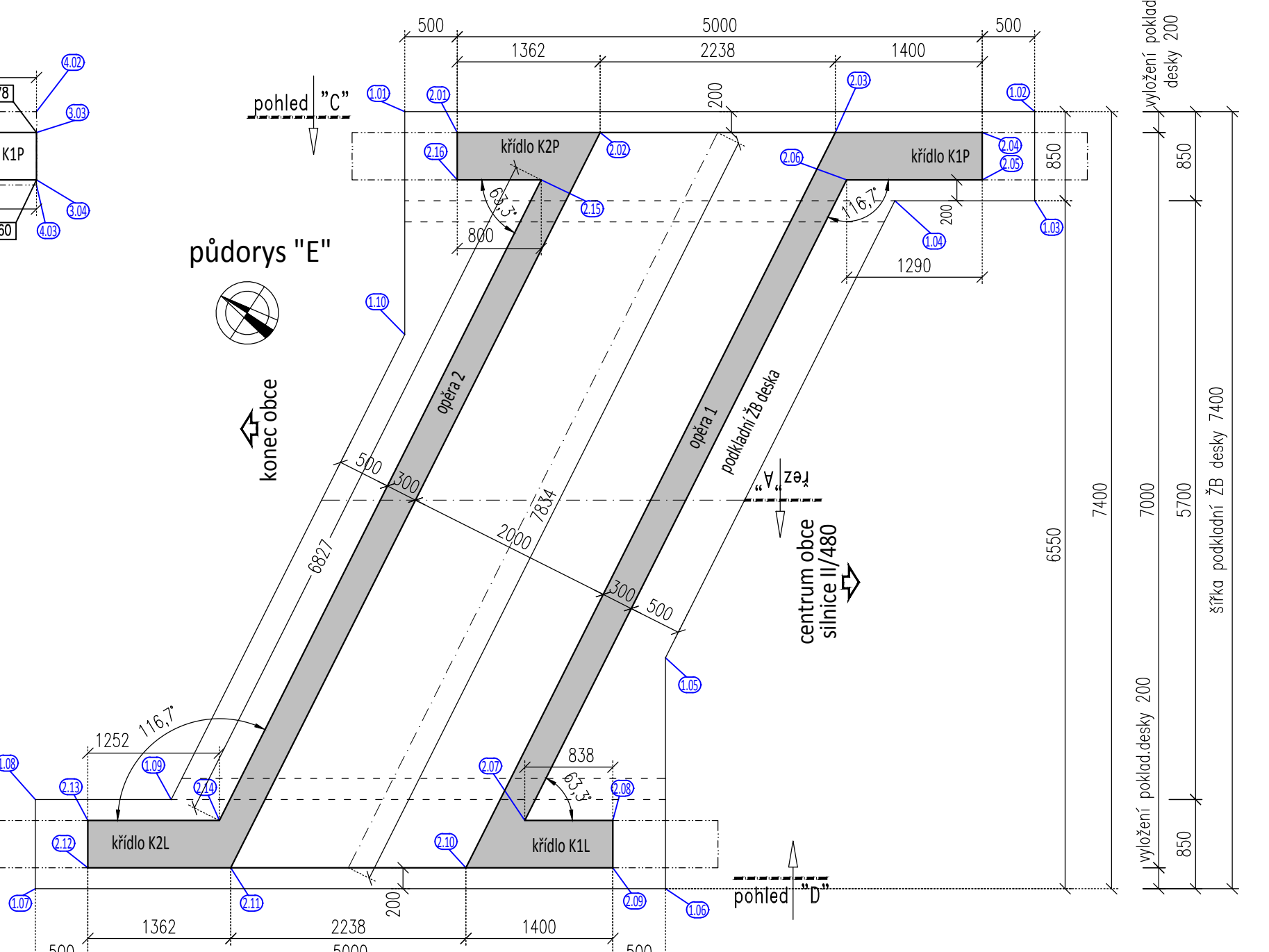
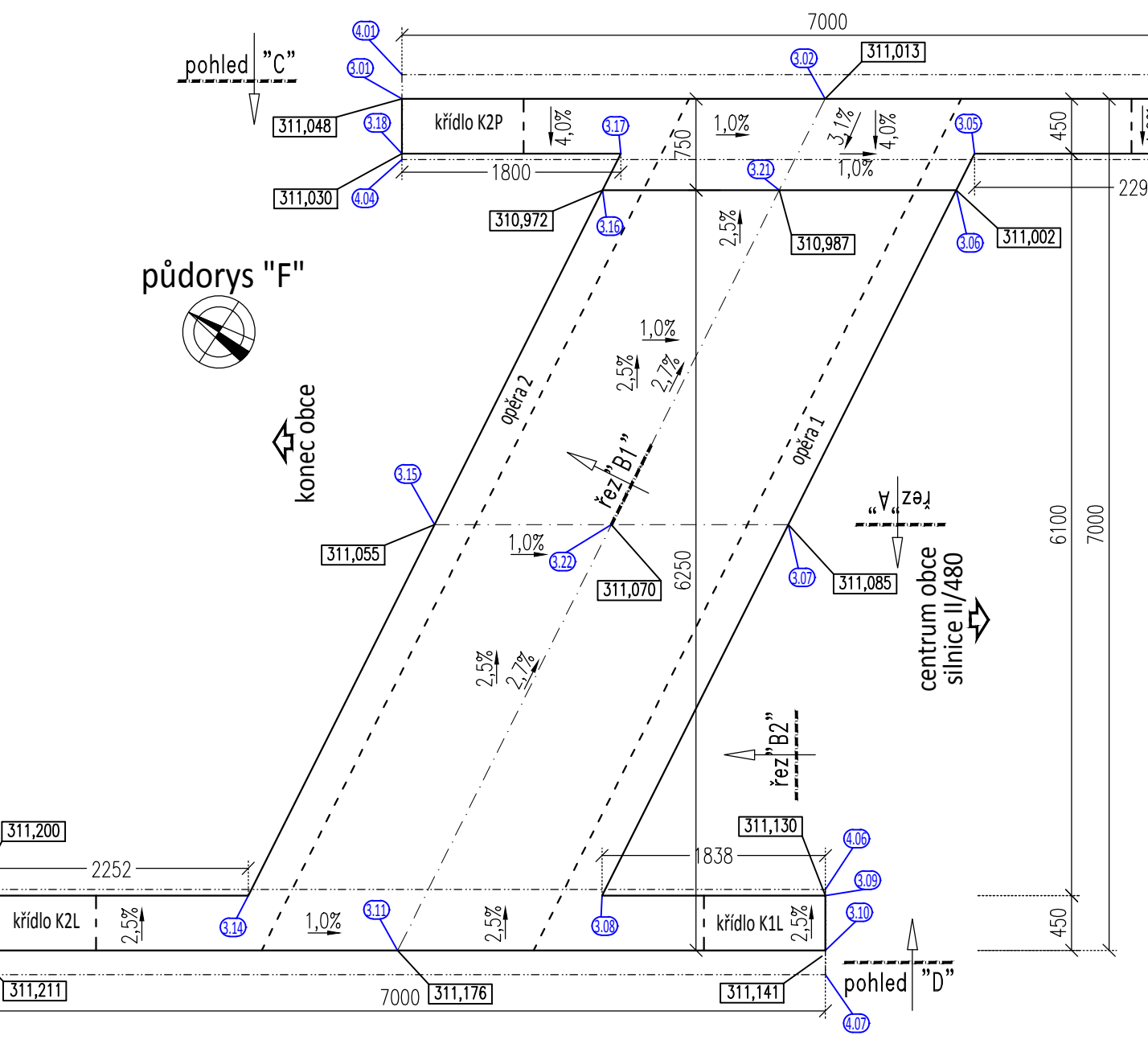
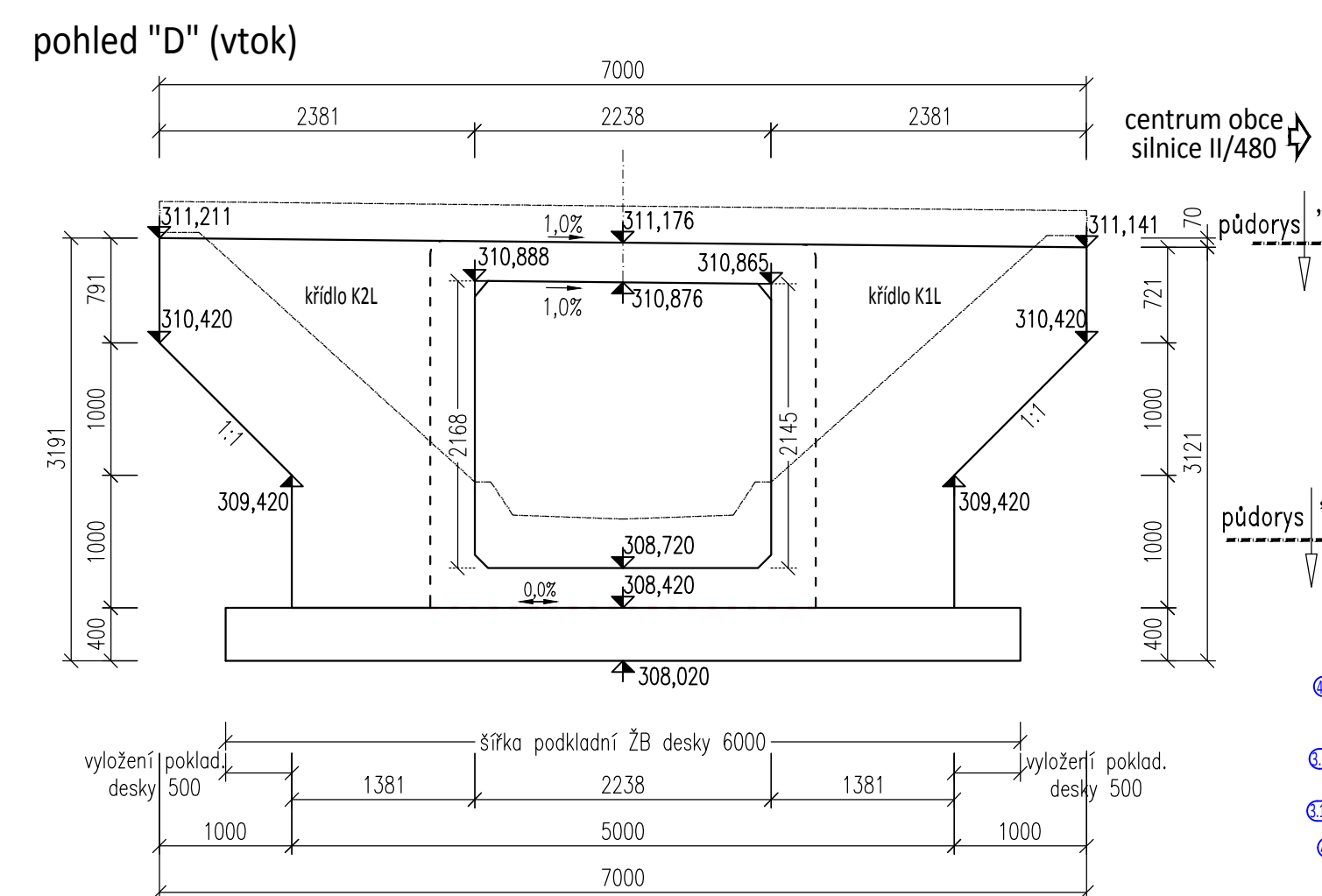
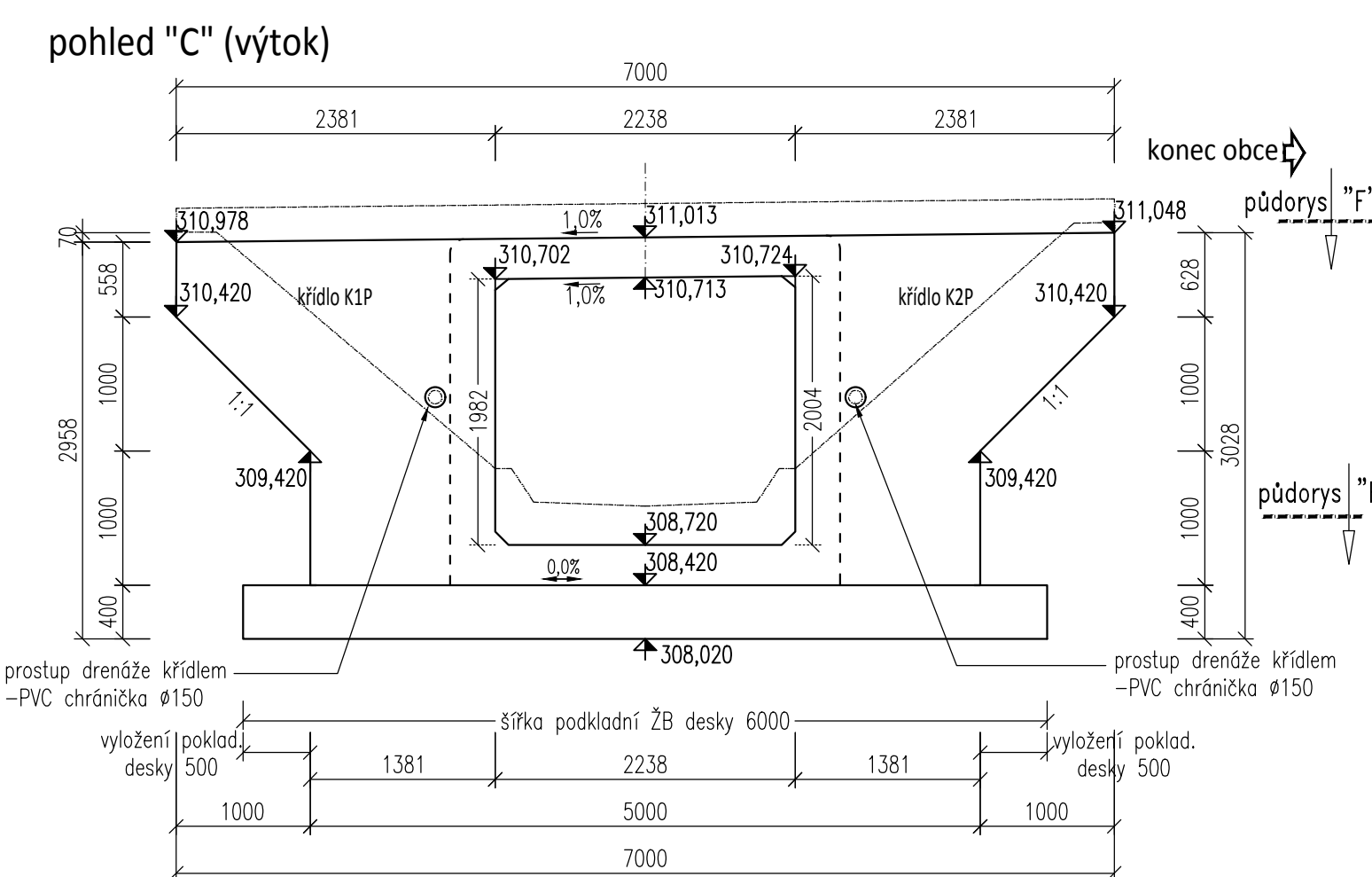
KRYTÍ VÝZTUŽE: MINIMÁLNÍ 40mm
JMENOVITÉ 50mm

všechny hrany zkosit 20/20

pozn.-vytyčení

- linie 1.xx - podkladní ŽB deska
- linie 2.xx - stojky, dolní příčel
- linie 3.xx - stojky, horní příčel, úžlabí, rozhraní spádů
- linie 4.xx - římsy

souřadnicový systém S-JTSK
výškový systém BPV
pro vytyčení bude použita platná vytyčovací síť stavby v době vytyčení
přesnost vytyčení dle ČSN 730420-1 a 730420-2



CISLO	Poloha_X	Poloha_Y	CISLO	Poloha_X	Poloha_Y
1,01	486260,103	1128046,109	3,01	486260,544	1128045,800
1,02	486256,820	1128051,131	3,02	486258,639	1128048,714
1,03	486257,531	1128051,596	3,03	486256,713	1128051,659
1,04	486258,259	1128050,482	3,04	486257,090	1128051,905
1,05	486263,097	1128051,033	3,05	486258,343	1128049,988
1,06	486264,938	1128052,237	3,06	486258,677	1128050,026
1,07	486268,221	1128047,215	3,07	486261,735	1128050,375
1,08	486267,510	1128046,750	3,08	486265,126	1128050,761
1,09	486266,802	1128047,832	3,09	486264,120	1128052,300
1,10	486261,880	1128047,271	3,10	486264,497	1128052,546
2,01	486259,997	1128046,637	3,11	486266,422	1128049,600
2,02	486259,251	1128047,777	3,12	486268,327	1128046,687
2,03	486258,027	1128049,650	3,13	486267,951	1128046,441
2,04	486257,261	1128050,822	3,14	486266,718	1128048,326
2,05	486257,637	1128051,068	3,15	486263,327	1128047,939
2,06	486258,343	1128049,988	3,16	486260,269	1128047,591
2,07	486265,126	1128050,761	3,17	486259,935	1128047,553
2,08	486264,667	1128051,463	3,18	486260,920	1128046,046
2,09	486265,044	1128051,709	3,21	486259,473	1128048,809
2,10	486265,810	1128050,537	3,22	486262,531	1128049,157
2,11	486267,035	1128048,664	4,01	486260,376	1128045,691
2,12	486267,780	1128047,524	4,02	486256,546	1128051,550
2,13	486267,403	1128047,132	4,03	486267,132	1128051,933
2,14	486266,718	1128048,326	4,04	486260,962	1128046,074
2,15	486259,935	1128047,553	4,05	486267,909	1128046,413
2,16	486260,373	1128046,883	4,06	486264,078	1128052,272
			4,07	486264,664	1128052,655
			4,08	486268,495	1128046,796

Objednatel :	Město Štamberk, Náměstí 9 , 74266 Štamberk	č.soupravy
Místo / k.ú.:	Štamberk / k.ú. Štamberk	
zpracoval :	Bc. Martin Vavřínek	
REKONSTRUKCE PROPUSTKY EV.Č. 5b-P5 U KOUPALIŠTĚ VE ŠTAMBERKU		datum 8/2020
		stupeň DSP+PDPS
		měřítko 1:50
Nosná konstrukce, spodní stavba - tvar,vytyčení		č. přílohy D6