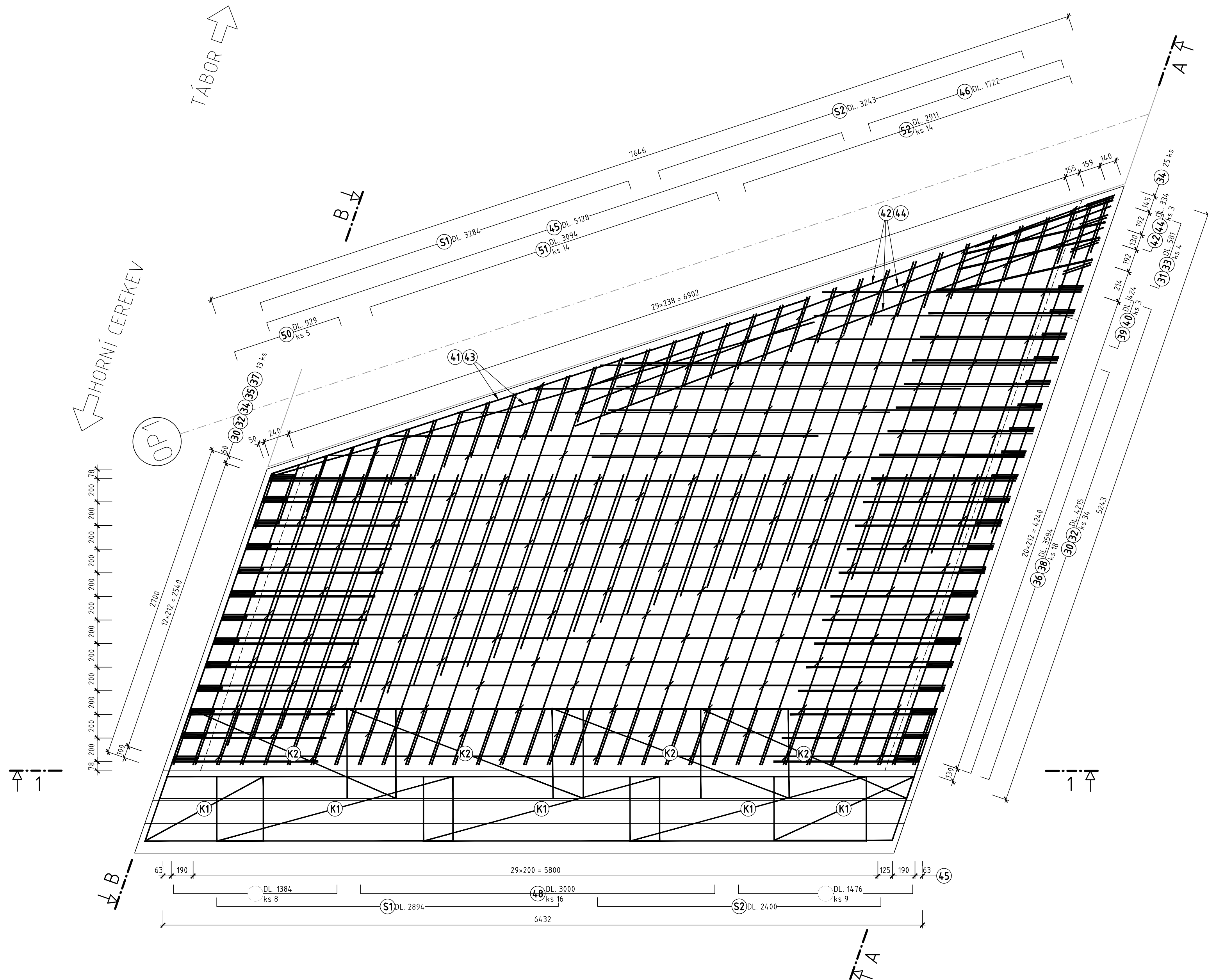
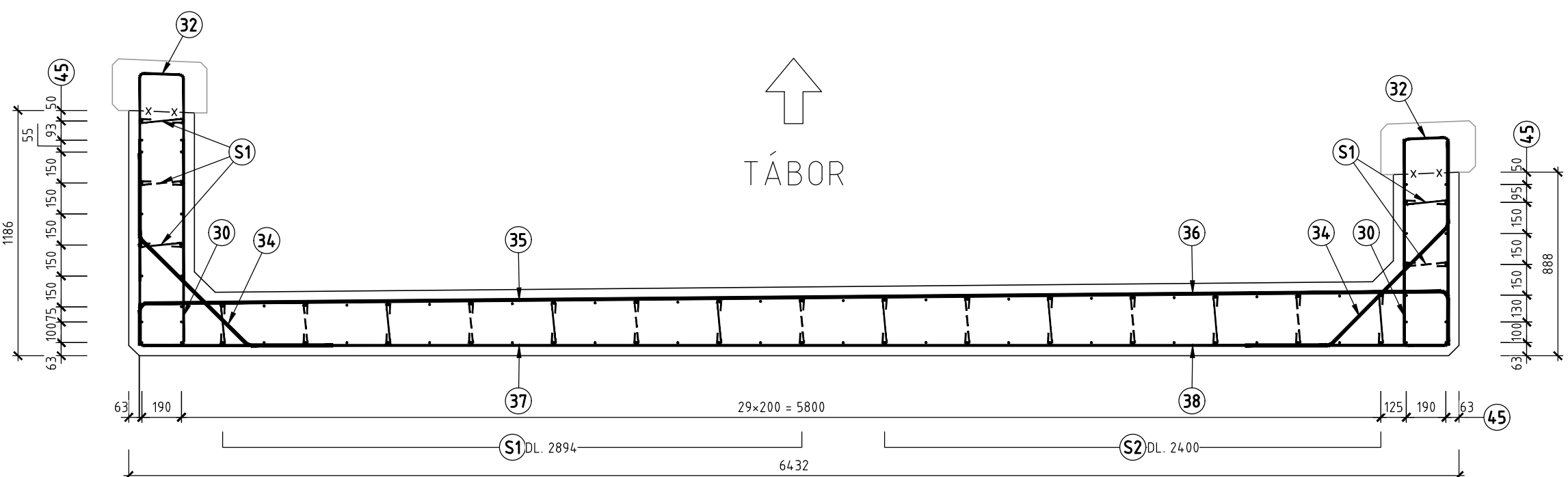


PŪDORYS
M 1:25



ŘEZ 1-1
M 1:25



POZNÁMKY

- VŠECHNA VÝZTUŽ BUDE VÁZANÁ
- NEJENÍ-LI UVEDENO JINAK, PRAVEDE SE ZKOSENÍ
- BETONOVÝCH HRAN LIŠTOU 20x20 mm
- ROZMĚRY VÝZTUŽ JSOU UVEDENY V OSE PRUTU
- JMENOVITÉ KRYTÍ VÝZTUŽI 50 mm
- MINIMÁLNÍ KRYTÍ VÝZTUŽI 40 mm
- PROTIKOROZNÍ OCHRANA BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽI
- SE PRAVEDE POMOCÍ EPOXIDOVÝCH NÁTERŮ
- MINIMÁLNÍ TLOUŠTKY 80 µm VE VZDÁLENOSTI
- MINIMÁLNĚ 50 mm OD SPÁRY NA OBE STRANY
- PŘESAH PŘEKRYTÍ KARI SÍTÍ - MIN. 250 mm
- PŘESAHY PŘI ŘEZÁNÍ KARI SÍTÍ - MIN. 50 mm

BETON

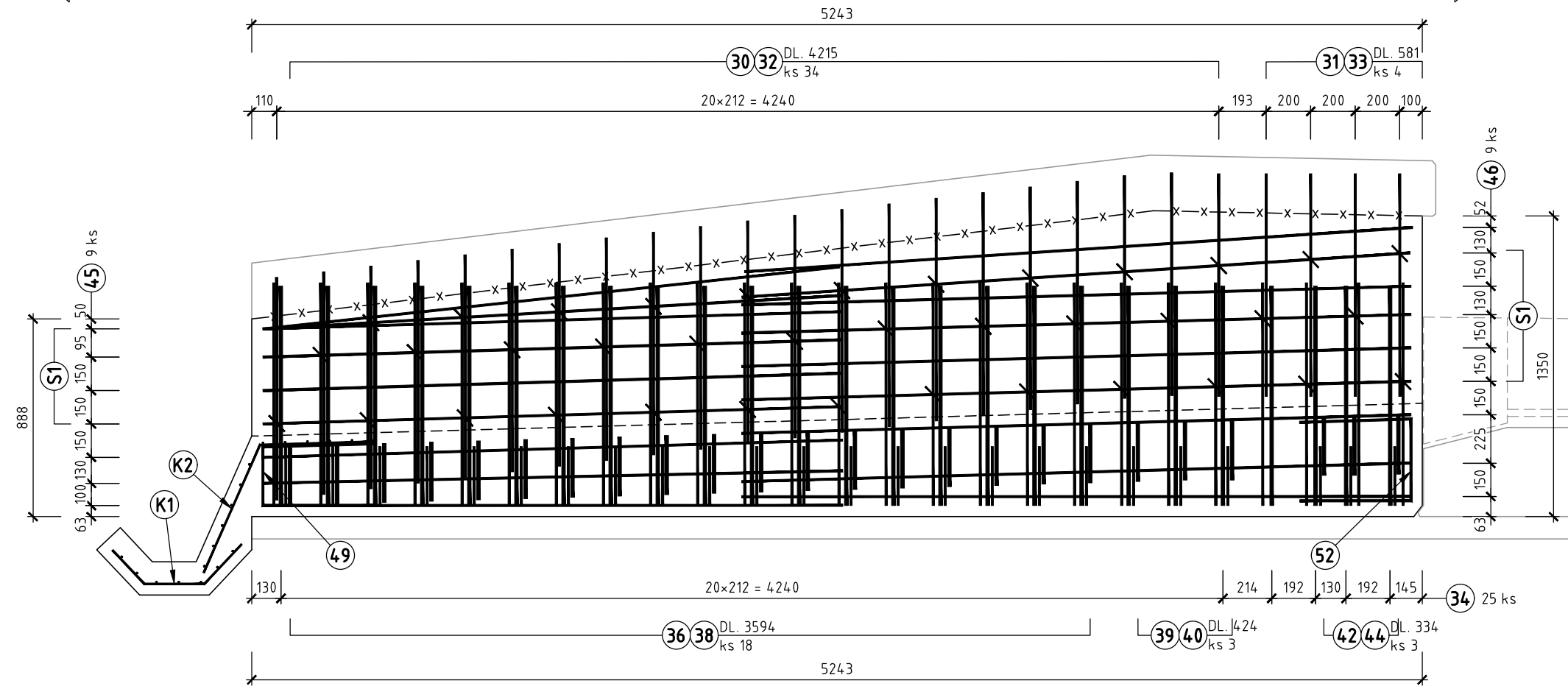
C 30/37 - XD1, XC3 - Cl 0,4 - D_{max} 22 - S4

OCEL

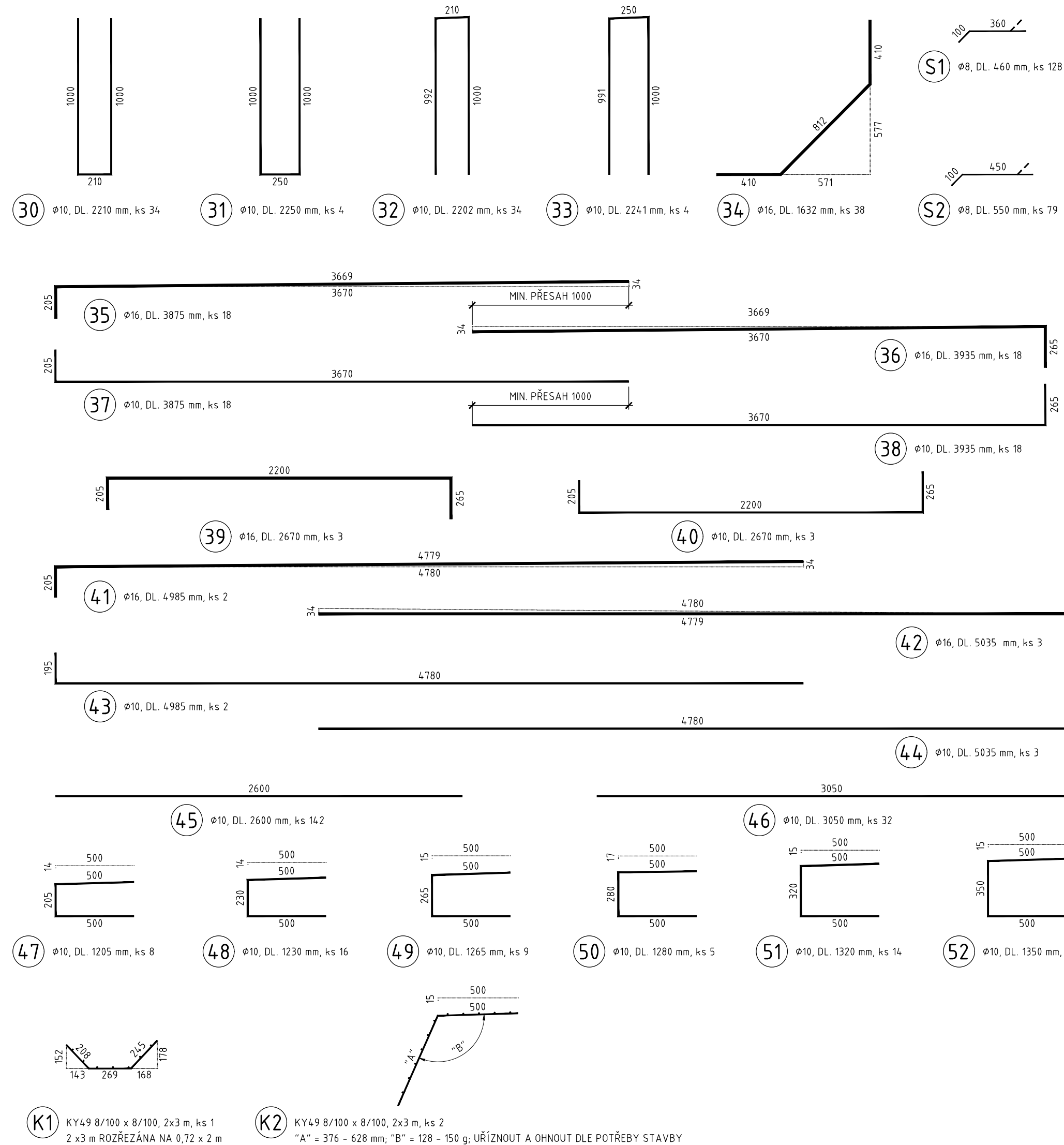
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B 500B

POHLED A-A
M 1:25

← HORNÍ CEREKEV

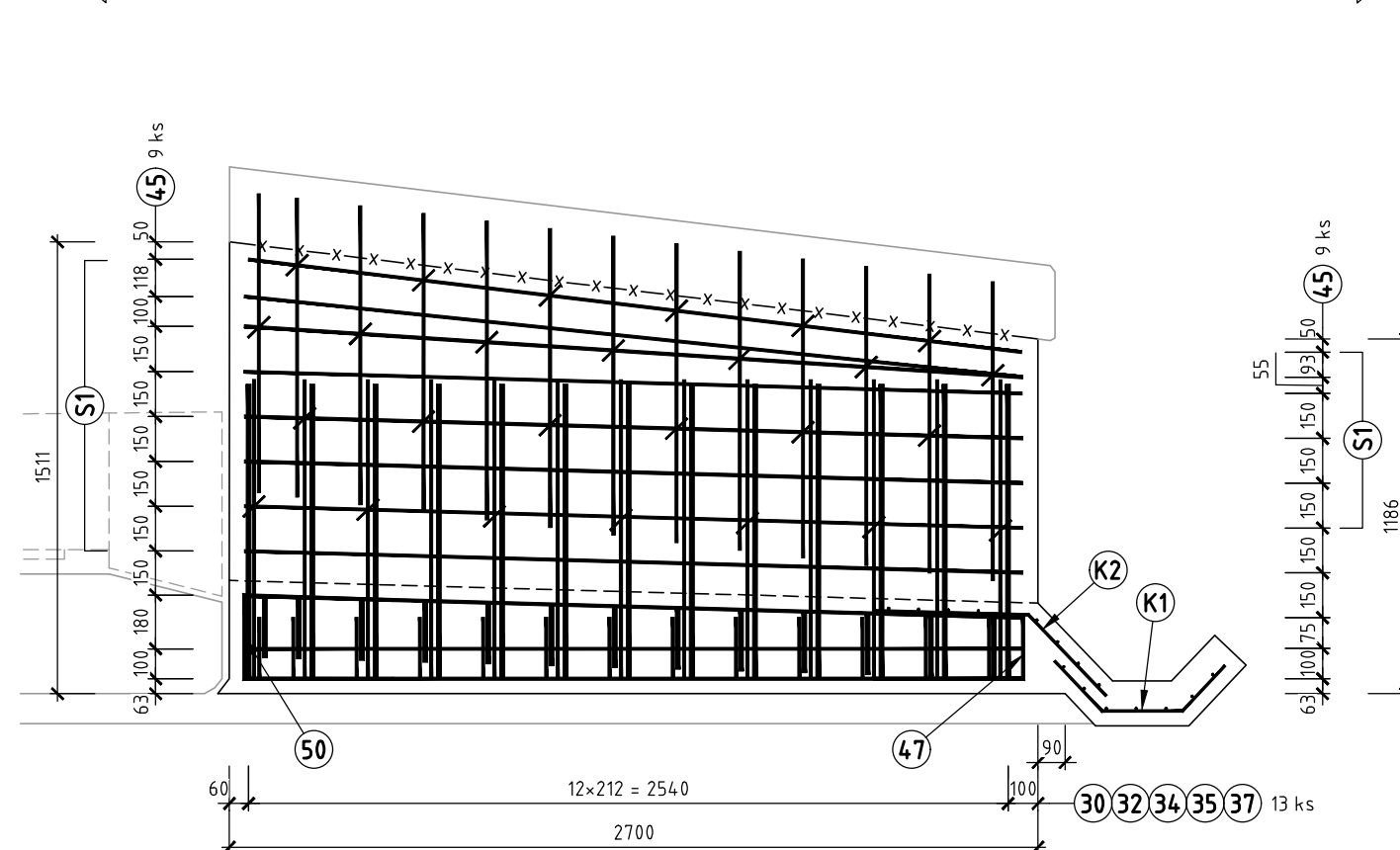


VÝTAH VÝZTUŽE
M 1:25



POHLED B-B
M 1:25

← TÁBOR



VÝKAZ VÝZTUŽE



OZN.	s [mm], TYP SÍTĚ	DĚLKA [m], PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĚLKA [m]			PLOCHA [m ²] KY49 8/100×8/100
				s 8	s 10	s 16	
30	10	2,210	34		75,14		
31	10	2,250	4		9,00		
32	10	2,202	34		74,87		
33	10	2,201	4		8,80		
34	16	1,632	38			62,02	
35	16	3,875	18			69,75	
36	16	3,935	18			70,83	
37	10	3,875	18		69,75		
38	10	3,935	18		70,83		
39	16	2,670	3			8,01	
40	10	2,670	3		8,01		
41	16	4,985	2			9,97	
42	16	5,035	3			15,11	
43	10	4,985	2		9,97		
44	10	5,035	3		15,11		
45	10	2,600	14,2		369,20		
46	10	3,050	32		97,60		
47	10	1,205	8		9,64		
48	10	1,230	16		19,68		
49	10	1,265	9		11,39		
50	10	1,280	5		6,40		
51	10	1,320	14		18,48		
52	10	1,350	14		18,90		
S1	8	0,460	128	58,88			
S2	8	0,550	79	43,45			
K1	KY49	6,000	1				6,00
K2	KY49	6,000	2				12,00
CELKEM	DĚLKA [m], PLOCHA [m ²]			102,33	892,76	235,68	18,00
	HMOTNOST [kg/m, kg/m ²]			0,395	0,617	1,998	7,900
	HMOTNOST [kg]			40,4	550,4	470,9	142,2
	HMOTNOST [kg]				1 061,7		142,2

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

OZNAČENÍ	PODROBNOSTI	DATUM	PODPIS
TABULKA ZMĚN			

TÚ 1851 Horní Cerekev (mimo) - Tábor (mimo)
DÚ 04 Dobrá Voda u Pelhřimova - Pelhřimov

Zodp. projektant zakázky:	Ing. Libor Kožík	 Zhotovitel PD:
Zodp. projektant:	Ing. Libor Kožík	
Vypracoval:	Ing. Lívía Lezová	
Kontroloval:	Ing. Martin Major	
Kraj: Vysočina	K.ú.: Žajčkov	
Objednatel: Správa železnic, s. o., ČR Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno		 F-PROJEKT DOPRAVNÍ F-PROJEKT - DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o. Janačkova 4642/5d 79601 Prostějov
Stavba:		

Oprava mostu v km 11,984 na trati Horní Cerekev - Tábor

SO 1851-20-03

Název části PD:

VÝZTUŽ SPODNÍ STAVBY - DESKA U OP1

Zhotovitel PD:



F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o.
Janáčkova 4642/5d
79601 Brodčany

Datum:	09/2022
Stupeň:	PDPS
Číslo zakázky:	09-9163
Měřítko:	1:25
Část PD:	Číslo přílohy:

D.2.1.4