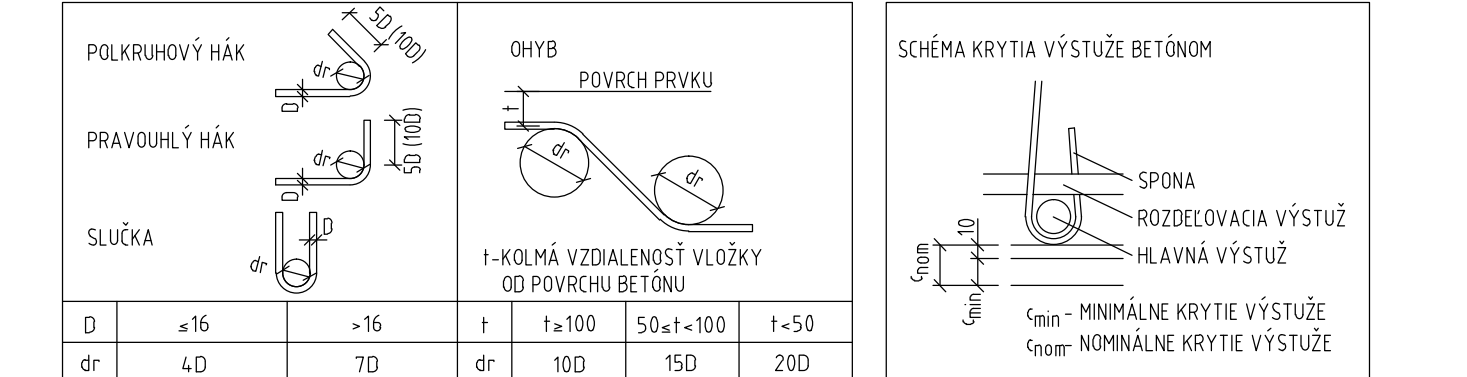


VÝKAZ VÝSTUŽE B500B - ĽAVÝ TRÁM										VÝKAZ VÝSTUŽE B500B - PRÁVY TRÁM									
Č.	D	Dĺžka	Počet	Dĺžka		Dĺžka		Dĺžka		Č.	D	Dĺžka	Počet	Dĺžka		Dĺžka		Dĺžka	
pol.	[mm]	[m]	ks.	12	14	16	22	12	14	16	22	pol.	[mm]	[m]	ks.	12	14	16	22
1	16	5,640	68							50	16	5,620	68						
2	16	5,620	68							51	16	5,640	68						
3	14	2,700	68							52	14	2,700	68						
4	14	2,680	68							53	12	1,380	278						
5	12	1,280	277							54	12	1,330	278						
6	12	1,330	277							55	12	1,380	278						
7	12	1,380	278							56	12	1,430	277						
8	12	1,430	278							57	12	1,470	277						
9	12	1,470	277							58	12	1,520	277						
10	12	1,520	276							59	16	12,000	456						
11	16	12,000	456							60	16	8,800	152						
12	16	9,130	152							61	22	12,000	12						
13	22	12,000	12							62	14	2,760	47						
14	16	-x-	139							63	14	2,790	47						
15	14	-x-	139							64	16	5,790	47						
16	16	-x-	139							65	16	5,820	47						
17	14	-x-	139							66	14	2,680	68						
18	16	-x-	255							67	16	-x-	139						
19	16	-x-	255							68	14	-x-	139						
20	14	-x-	255							69	16	-x-	139						
21	14	-x-	255							70	14	-x-	139						
22	14	2,760	47							71	16	-x-	256						
23	14	2,790	47							72	14	-x-	256						
24	16	5,790	47							73	16	-x-	256						
25	16	5,820	47							74	14	-x-	256						
26	16	2,400	48							80	16	2,400	48						
41	16	1,730	480							81	16	1,730	480						
Celková dĺžka				2128,850	2179,640	1362,710	144,000	Celková dĺžka				2138,740	2780,550	1358,490	144,000				
Špecifická hmotnosť				0,888	1,208	1,578	2,984	Špecifická hmotnosť				0,888	1,208	1,578	2,984				
Hmotnosť celkom				1890,419	2135,706	1362,710	144,000	Hmotnosť celkom				1899,201	2135,706	1362,710	144,000				
Hmotnosť celkom				21181,626				Hmotnosť celkom				21181,626							



KRYTIE C_{nom}=50mm, HORNÝ POVRCH 35mm
KÓTOVANÉ V OSI PRÚTOV
POZN: POZRI VÝKRESY VÝSTUŽE DOSKY A PRIEČNIKOV
POZN: V PRÍPADOE POTREBY BETONÁRSE J VÝSTUŽE ZABEZPEČUJÚCE J VÝŠKOVÉ
VEDENIE PREDPÁTIA, BUDE JEJ MNOŽSTVO ZAHRNUTÉ DO VÝKAZU VÝSTUŽE
TABUĽKA POUŽITÝCH MATERIÁLOV

PRVK	BETÓN	VÝSTUŽ
NOŠNÁ KONŠTRUKCIA	C40/50 - XC4, XD1, XF2 (SK) - Cl02 - Dmax16	B500B, LS15, T-180MPa

OBJEDNÁVATEĽ

NÁRODNÁ DIALICNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

DOKUMENTÁCIA NA REALIZÁCIU STAVBY 202-00

ZÁKAZKA		DIALICNIČNÝ PRIVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA I. ETAPA km 0,0 - 3,8			
ČASŤ STAVBY		202-00 MOST NAD ÚDOLÍM V KM 3,100		MIEŠŤKOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL: 02/9657 4793, FAX: 02/9657 4798	
PRÍLOHA		VÝKRES BETONÁRSEJ VÝSTUŽE NOŠNEJ KONŠTRUKCIE - TRÁMY ETAPA 4 - SÚPEN		DRS	
OBJEDNÁVATEĽ		NÁRODNÁ DIALICNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.		OZNES ŽILINA	
HLAVNÝ INŽ. PROJ.		Ing. Ondrej KUPČO, PhD.		KATASTRÁLNE OZEMIE:	
ZODP. PROJ.		Ing. Andrej PRIEHLA, PhD.		VÝSKOVÝ SYSTÉM	
VÝKRES		Ing. Andrej PRIEHLA, PhD.		ČÍSLO PRÍLOHY	
VÝKRES		Ing. Andrej PRIEHLA, PhD.		SUPRÁVA	
DÁTUM		12.04.2025		8,6	