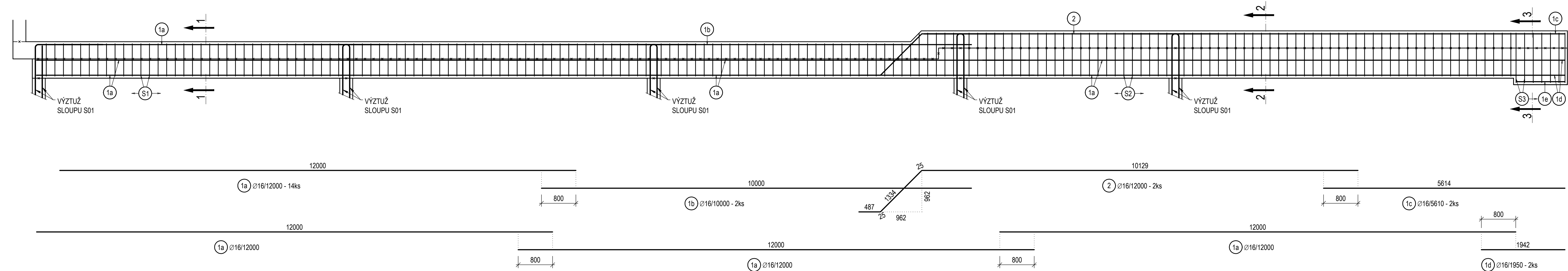


VÝKRES VÝZTUŽE - TRÁMY T01 - T05

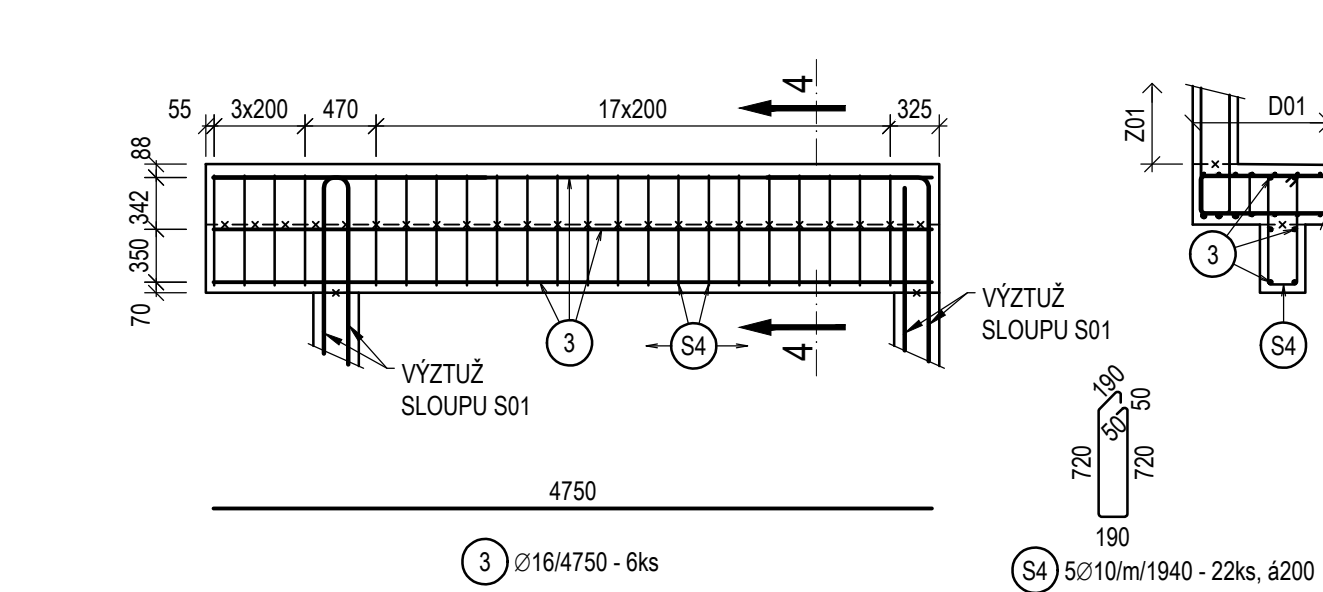
PODÉLNÝ ŘEZ - TRÁM T01

M 1 : 50



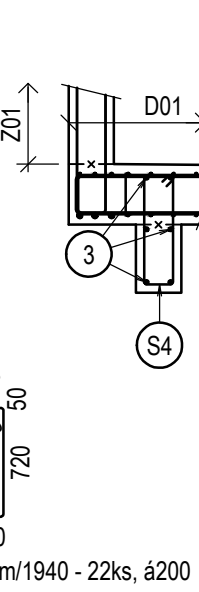
PODÉLNÝ ŘEZ - TRÁM T02

M 1 : 50



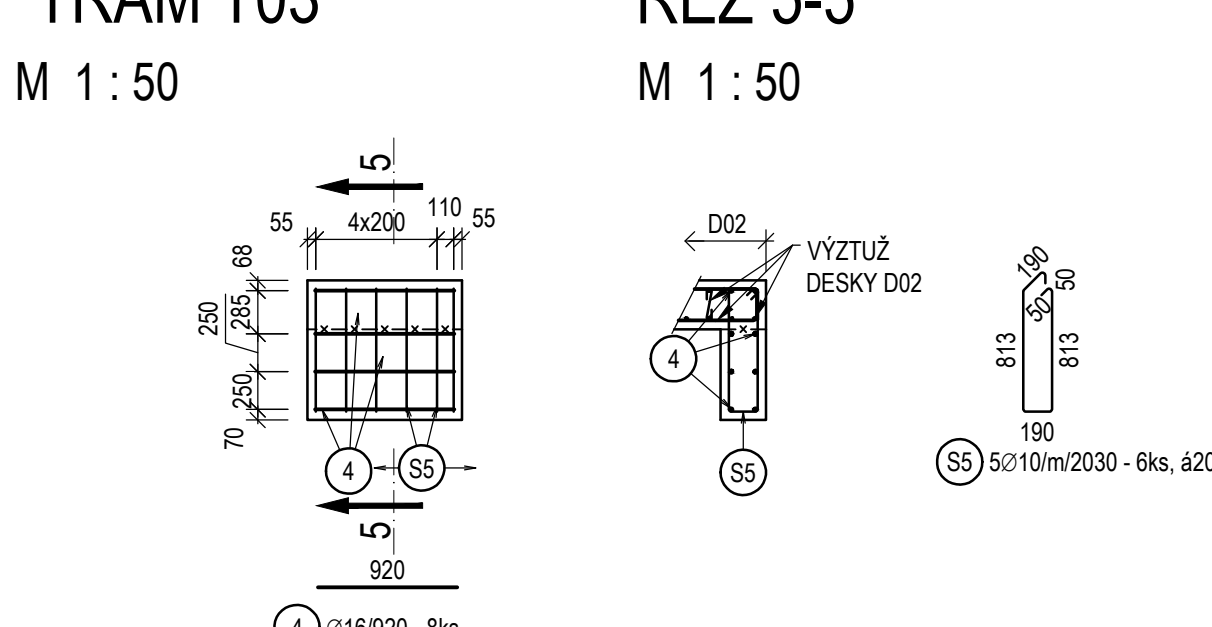
ŘEZ 4-4

M 1 : 50



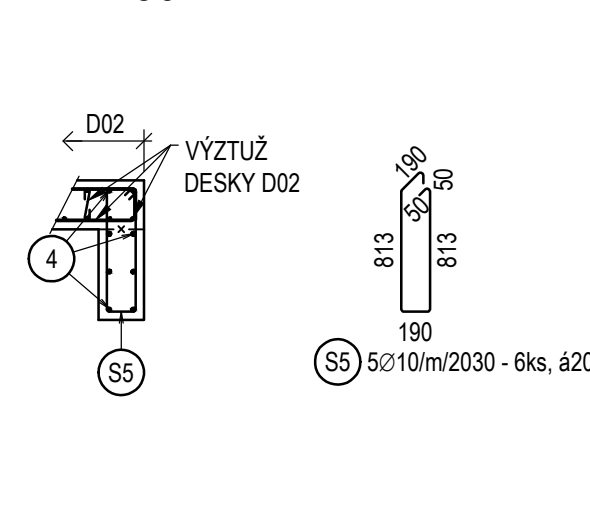
PODÉLNÝ ŘEZ - TRÁM T03

M 1 : 50



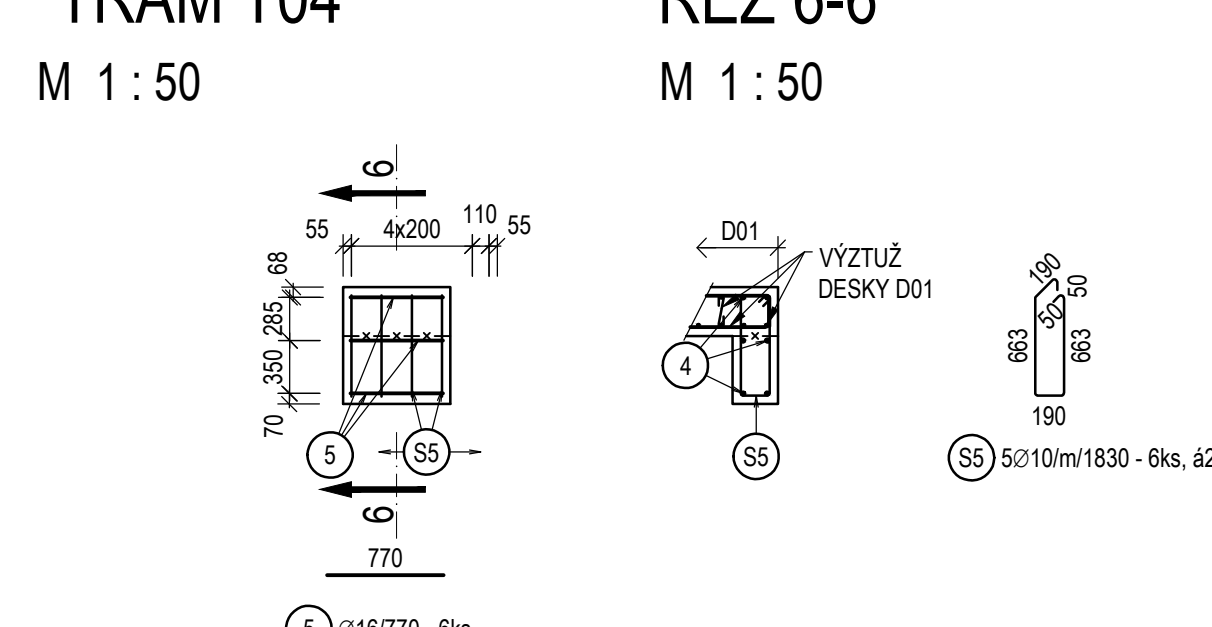
ŘEZ 5-5

M 1 : 50



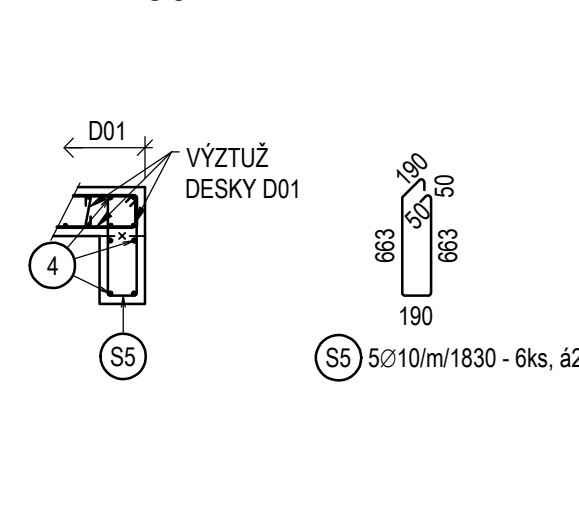
PODÉLNÝ ŘEZ - TRÁM T04

M 1 : 50



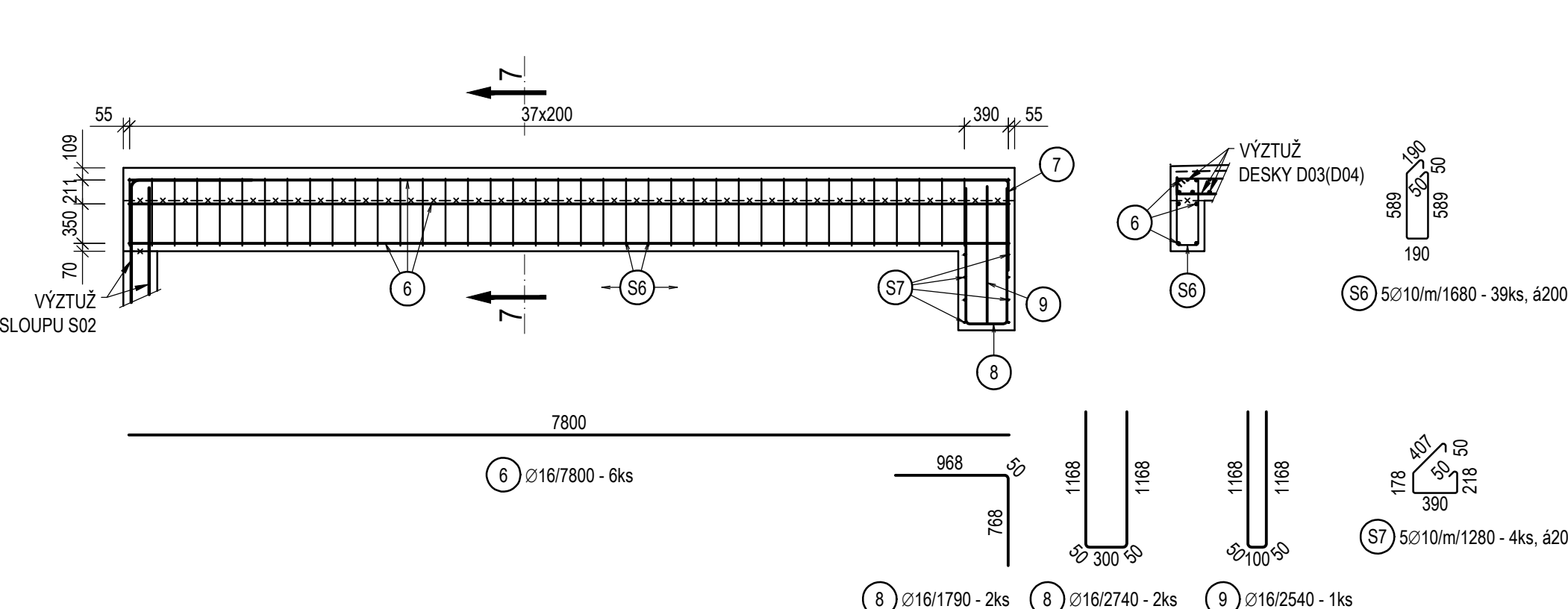
ŘEZ 6-6

M 1 : 50



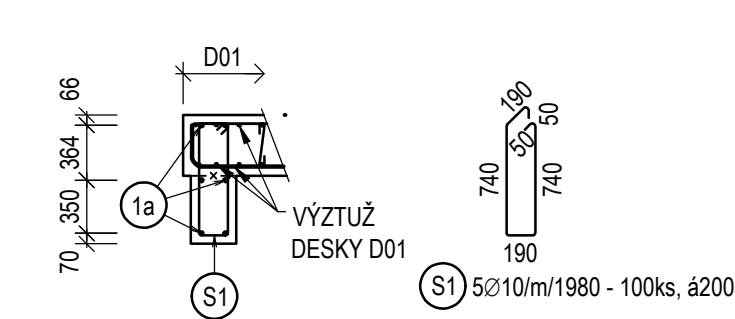
PODÉLNÝ ŘEZ - TRÁM T05

M 1 : 50



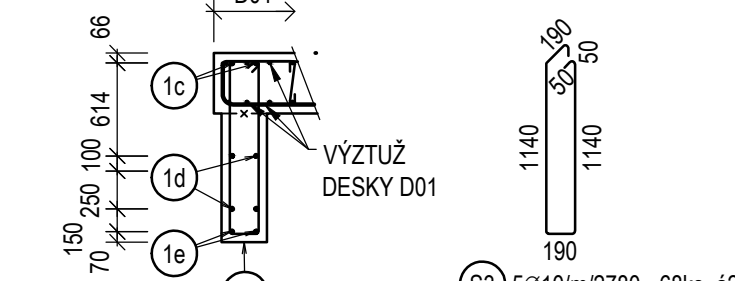
ŘEZ 1-1

M 1 : 50



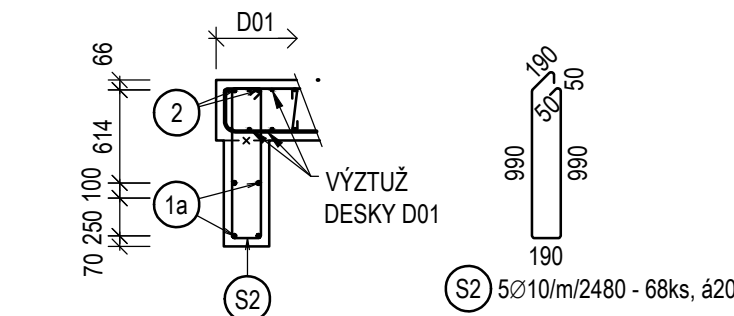
ŘEZ 3-3

M 1 : 50



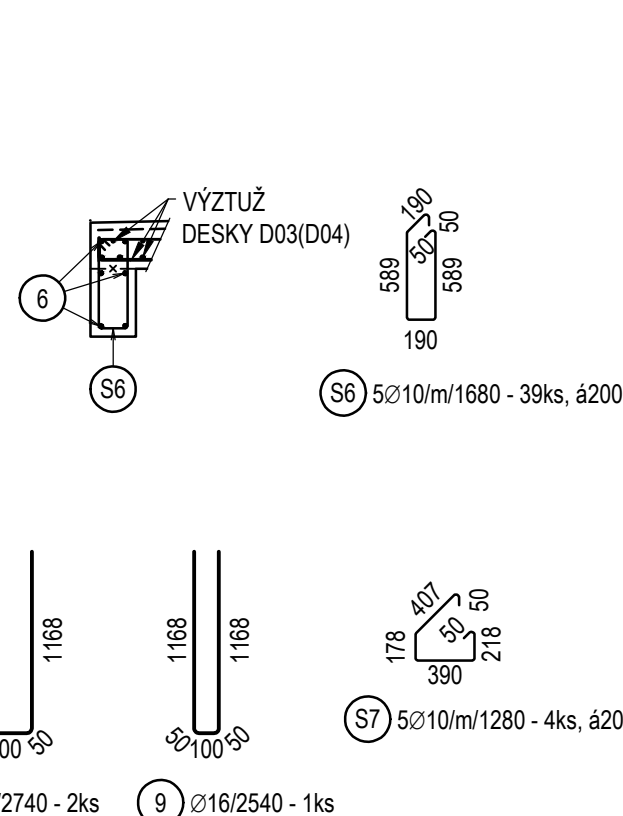
ŘEZ 2-2

M 1 : 50



ŘEZ 7-7

M 1 : 50



SPECIFIKACE VÝZTUŽE

PRVEK	POLOŽKA	PRŮMĚR [mm]	DĚLKA [m]	POČET [ks]	CELKOVÁ DĚLKA [m]	
					Ø 10	Ø 16
TRÁMY T01 - T05	1a	Ø 16	12,000	14	168,00	
	1b	Ø 16	10,000	2	20,00	
	1c	Ø 16	5,610	2	11,22	
	1d	Ø 16	1,950	2	3,90	
	1e	Ø 16	1,140	2	2,28	
	2	Ø 16	12,000	2	24,00	
	3	Ø 16	4,750	6	28,50	
	4	Ø 16	0,920	8	7,36	
	5	Ø 16	0,770	6	4,62	
	6*	Ø 16	7,800	24	187,20	
	7*	Ø 16	1,790	8	14,32	
	8*	Ø 16	2,740	8	21,92	
	9*	Ø 16	2,540	4	10,16	
	S1	Ø 10	1,980	100	198,00	
	S2	Ø 10	2,480	68	168,64	
	S3	Ø 10	2,780	68	189,04	
	S4	Ø 10	1,940	22	42,68	
	S5	Ø 10	2,030	6	12,18	
	S6*	Ø 10	1,680	156	262,08	
	S7	Ø 10	1,280	4	5,12	
CELKOVÁ DĚLKA			[m]		877,74	503,48
JEDNOTKOVÁ HMOTNOST			[kg/m]		0,617	1,578
HMOTNOST SPOLU			[kg]		541,16	794,66
HMOTNOST CELKEM			[kg]		1335,82	
HMOTNOST CELKEM + 8%			[kg]		1402,61	
* pro 4ks T05						

SPECIFIKACE BETONU:

DLE ČSN EN 206+A2, ČSN P 73 2404, TKP SSD KAP.18
ŽELEZOBETONOVÝ TRÁM T01-T05 C 30/37 - XC3, XF3(F.1.2) - Cl 0,40 - Dmax22 - S4 max. průsak 20 mm dle ČSN EN 12390-8 11,58m³

SPECIFIKACE OCELI:

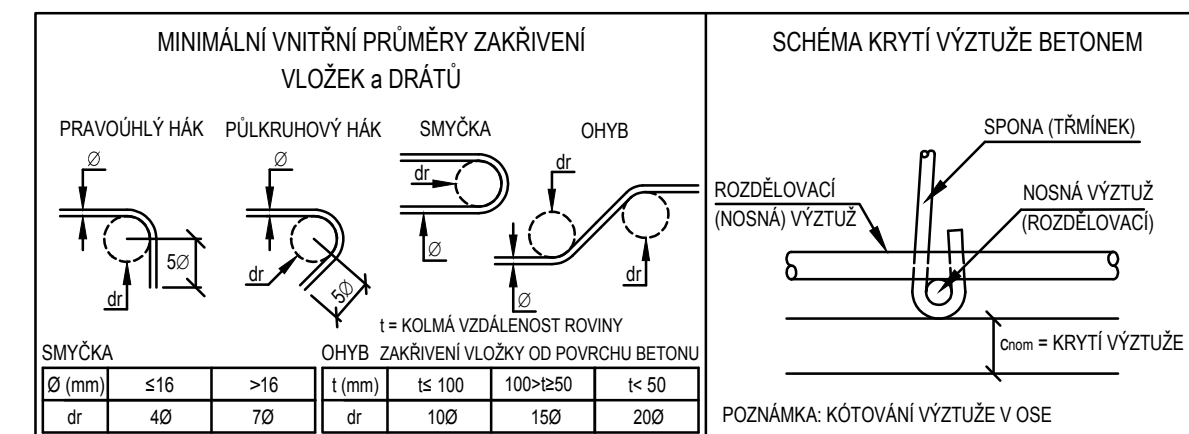
ŽELEZOBETONOVÝ TRÁM T01-T05 B 500B 1,41t

KRYTÍ

ŽELEZOBETONOVÝ TRÁM T01-T05 cmin = 40mm cnom = 50mm

MIN. POLOMĚRY ZAOBLNĚNÍ VÝZTUŽE

Ø [mm]	poloměr [mm]
8	16
12	24
16	32



OBJEDNATEL:		ZHOTOVITEL:	
OSTRAVA!!!		AFRY CZ s.r.o.	
STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA		MAGISTRŮ 1275/13	
PROKEŠOVO NÁMĚSTÍ 8		140 00 PRAHA 4	
Ing. DAVID NOVÁK		Ing. EMÍLIA KAJÁNKOVÁ	
Ing. VLADIMÍR PITÁK		Ing. LUBOMÍR MACURA	
NÁZEV PROJEKTU:		REVITALIZACE NÁMĚSTÍ REPUBLIKY	
ČÁST:		DOKUMENTACE OBJEKTŮ	
STAVEBNÍ OBJEKT:		SO 602.1 Prostor podchodů směrem ke tramvajovým zastávkám	
PŘÍLOHA:		VÝKRES VÝZTUŽE-TRÁM T01	
KRAJ:		MORAVSKOSLEZSKÝ	
DATUM:		11/2024	
STUPEŇ:		DPS	
MĚŘÍTKO:		1:50	
Č. ZAKÁZKY:		2022/0144	