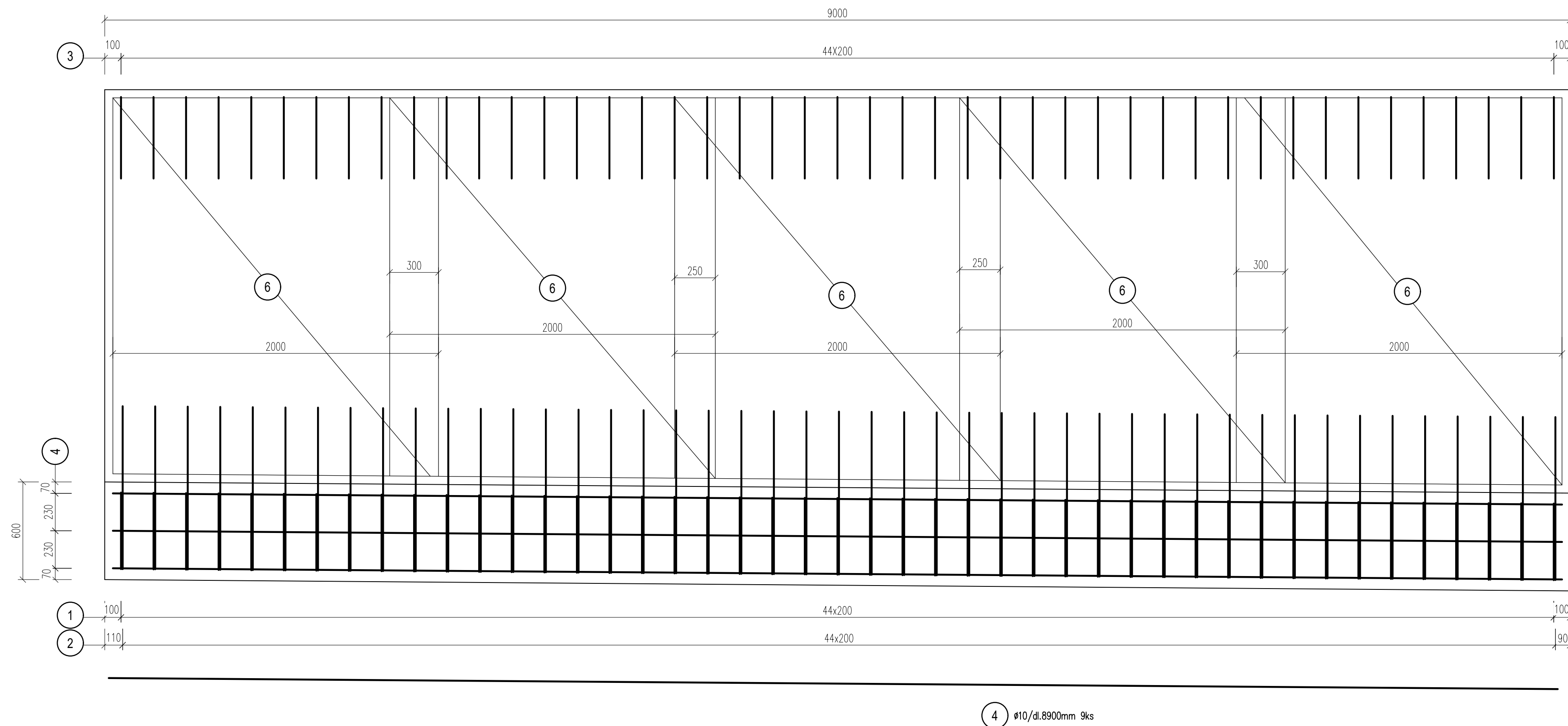


VÝKRES VÝSTUŽE

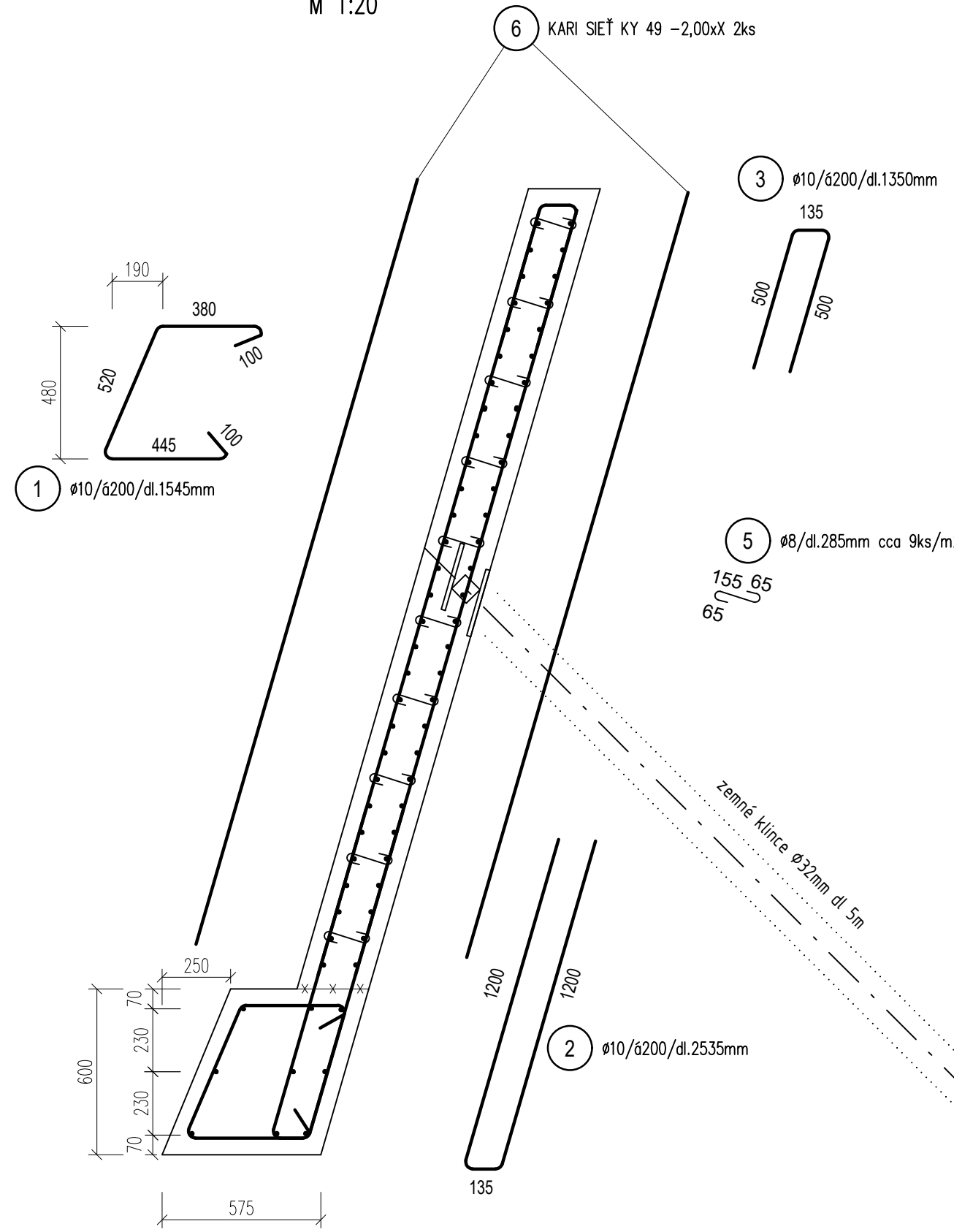
POHLAD (1 DILATAČNÝ CELOK)

M 1:20



REZ MÚROM

M 1:20



VÝKAZ VÝSTUŽE DILATAČNÝ CELOK 1-6

POLOŽKA	Ø	DĚLKA	POČET	CELKOVÁ DĚLKA	
	[mm]	[m]	[ks]	R8	R10
1	10	1,545	45		69,525
2	10	2,535	45		114,075
3	10	1,35	45		60,75
4	10	8,9	9		80,1
5	8	0,285	300	85,5	
DĚLKA CELKOM			[m,ks]	85,5	324,45
HMOTNOST' bm			[kgm, kg/ks]	0,395	0,617
HMOTNOST' CELKOM/ 2xMŮR			[kg]	33,8	200,2
HMOTNOST' CELKOM			[kg]		234
HMOTNOST' CELKOM 6 DIL. CELKOV			[kg]		1404

VÝKAZ VÝSTUŽE DILATAČNÝ CELOK 7

POLOŽKA	Ø	DĚLKA	POČET	CELKOVÁ DĚLKA	
	[mm]	[m]	[ks]	R8	R10
1	10	1,545	53		81,885
2	10	2,535	53		134,355
3	10	1,35	53		71,55
4	10	10,45	9		94,05
5	8	0,285	300	85,5	
DĚLKA CELKOM			[m,ks]	85,5	381,84
HMOTNOST bm			[kgm, kg/ks]	0,395	0,617
HMOTNOST CELKOM/ 2xMŮR			[kg]	33,8	235,6
HMOTNOST CELKOM/			[kg]	269	

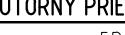

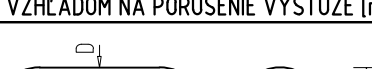
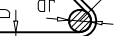
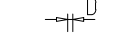
VÝKAZ KARI SIET



DIL CELOK	TYP	ROZMER	POČET/DC	POČET
1,2,3	KARI KY49	2X3	10	30
4,5,6	KARI KY49		15	45
7	KARI KY49		18	18
POČET CELKOM			[ks]	93
HMOTNOST KUS			[kg]	44,7
HMOTNOST CELKOM			[kg]	4157

STAVEBNÉ MATERIÁLY	
BETÓN :	
MGR	C35/45 XC4 XD3 XF4
PODKLADNÝ BETÓN	(12/15 -X0 (SK)
OCEĽ :	
BETONÁRSKA OCEĽ	B 500B

POZNÁMKY :

- PRE HODNOTY MODULOV PRUŽNOSTI JEDNOTLIVÝCH PEVNOSTNÝCH TRIED BETÓNŮV, BOLO NUTNÉ SPLNIŤ USTANOVENIA V ZMYSE STN EN 1992-1-1 (Čl. 3.1.3, tab. 3.1)
- VŠETKY POVRCHY V KONTAKTE SO ZEMNŮ VLHKOSTŮ BUDŮ VYBAVENÉ IZOLAČNÝM SYSTÉMOM VOČI VODE : PENETRAČNÝ NÁTER A 2X ASFALTOVÝ NÁTER
- SIETE SA BUDÚ STIKOVAŤ ČEZ 2 OKÁ
- V MIESTE ZALOMENIA SKLONU MÚRA BUDÚ SIETE OHYBANÉ NA MIESTE

KRYTIE VÝSTUŽE [mm]:					
STAVEBNÝ PRVOK:		MŮR			
		C _{an}	C _{en}	C _{ap}	C _{en}
VNĚTORNÉ / SPODNÉ		50	60		
VNOKA JŠIE / HORNÉ					
MINIMÁLNY VNĚTORNÝ PRIEMER ZAKRIVENIA PRŮTOV VZHLADOM NA PORUŠENIE VÝSTUŽE [mm]:					
ŠTANDARDNÝ HÁK 		SLEUČKA 		OHYBY 	
ŠTANDARDNÝ OHYB 					
ØD	≤ 16 mm	> 16 mm	t [mm]	≥ 100	50 ≤ t ≤ 100
Ødr	40	70	Ødr	100	150
					< 50
					200

d						VÝKONAL:					DATUM:				
ZEMIA:	e	f	a	b	c										
INVESTOR:						HL. PROJEKTANT:				PROJEKTANT ČASŤ:					
 Marianum Pohrebništvo mesta Bratislav MARIANUM – POHREBNÍCTVO MESTA BRATISLAVY ŠAFÁRIKOVO NÁMESTIE 3, 811 02 BRATISLAVA						 HADĚ s.r.o. JARABINKOVÁ 8D, 821 09 BRATISLAVA									
NÁZOV ZÁKAŽKY:															
Oporný múr – cintorín Lamač, BA															
OBJEKT: Oporný múr - cintorín Lamač, BA						VYPRACOVAL: ING. LUKÁŠ HOZZA									
						TECHNICKÁ KONTROLA: ING. JOZEF ANTOL									
						ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. LUKÁŠ HOZZA									
						STUPEŇ PD: DRS		DATUM: 1/2024		MIERKA: 1:20		POČET A4: 6x		PRÍLOHA: 07	
						TATO DOKUMENTÁCIA JE SOUHRNNÝM PALETOVNÝM ZHOTOVENIEM. JEDNA ČASŤ TETOJ DOKUMENTÁCIE NESME BYŤ REPRODUKOVANÁ ALBOU POUŽITA BEZ ŽADÚ PRÍSÔBNEHO POVOLENIA.									
NÁZOV VÝKRESU:						VÝKRES VÝSTRUŽE									