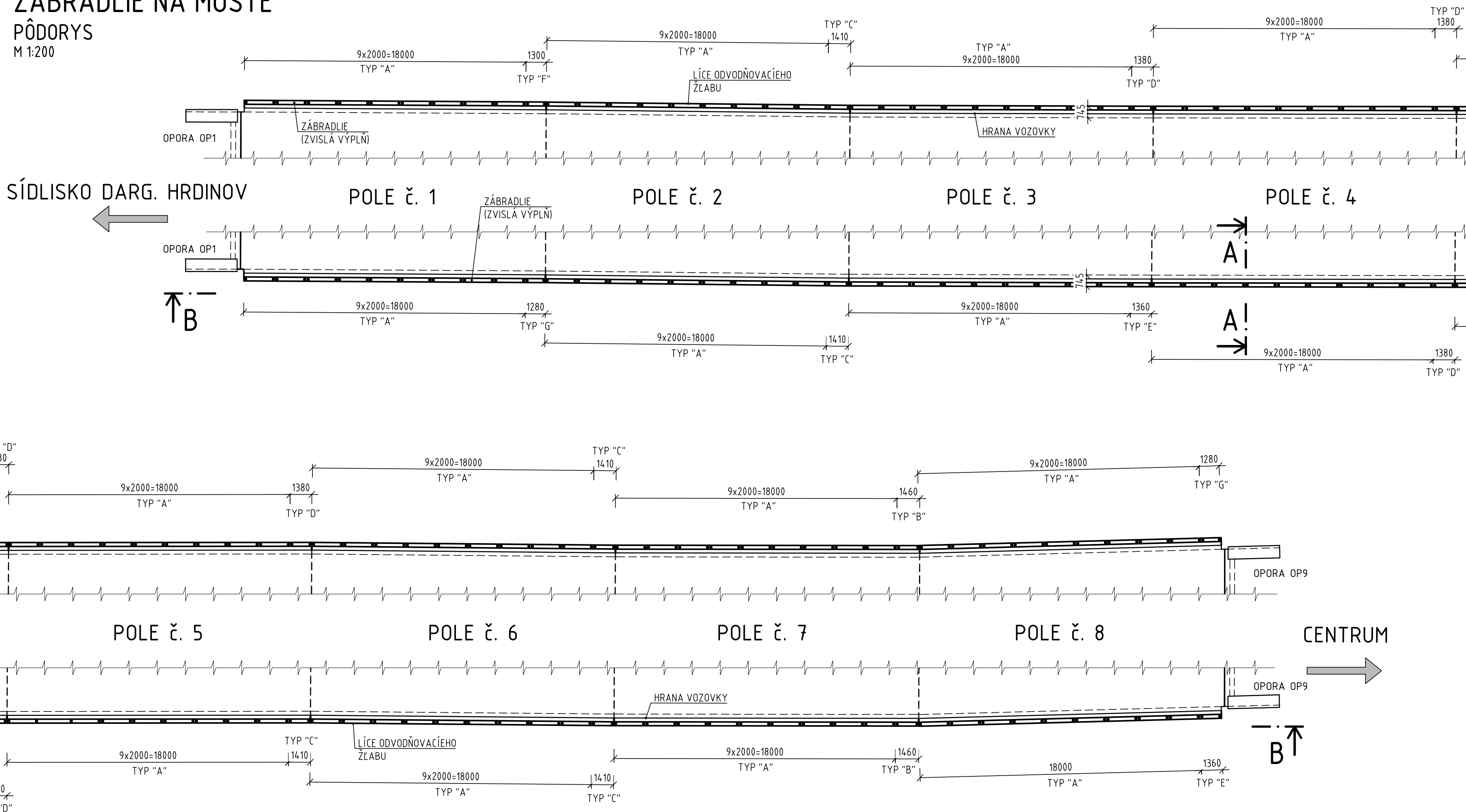
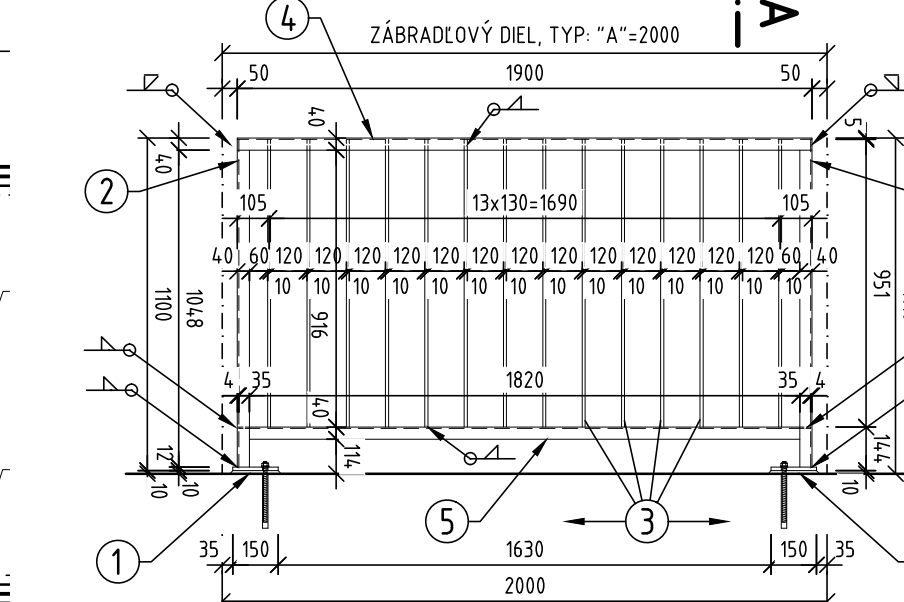


ZÁBRADLIE NA MOSTE
PÔDORYS
M 1:200

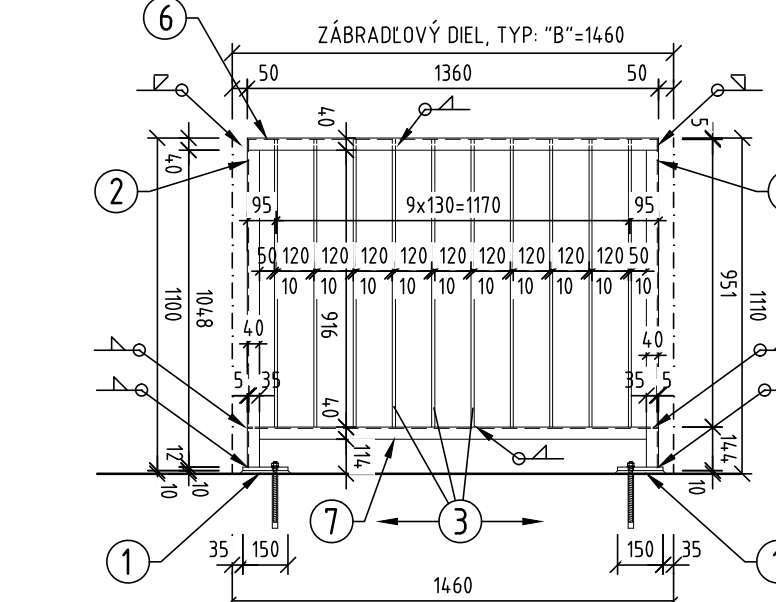
SÍDLISKO DARG. HRDINOV



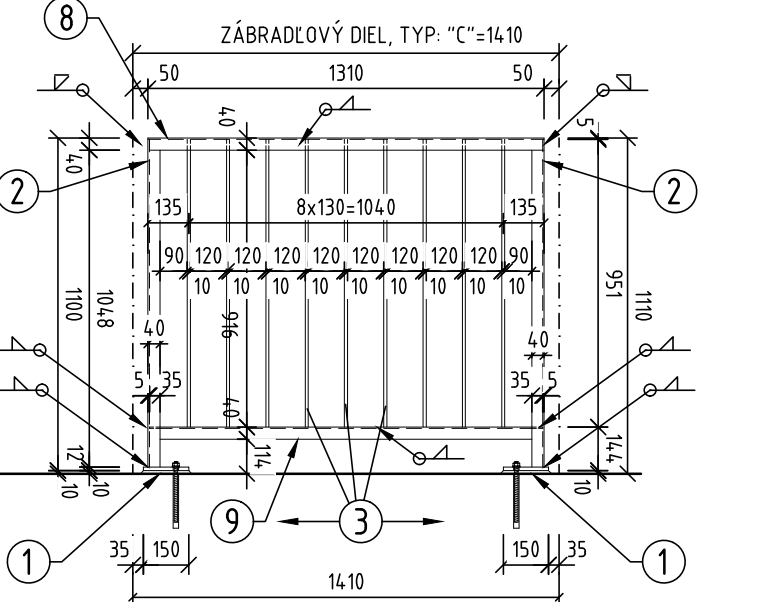
ZÁBRADĽOVÝ DIEL, TYP: "A"
M 1:25



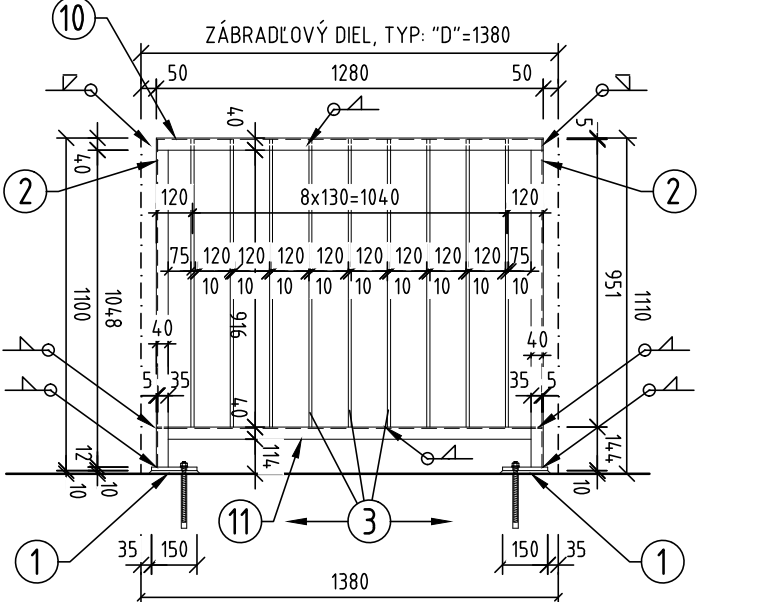
ZÁBRADĽOVÝ DIEL, TYP: "B"
M 1:25



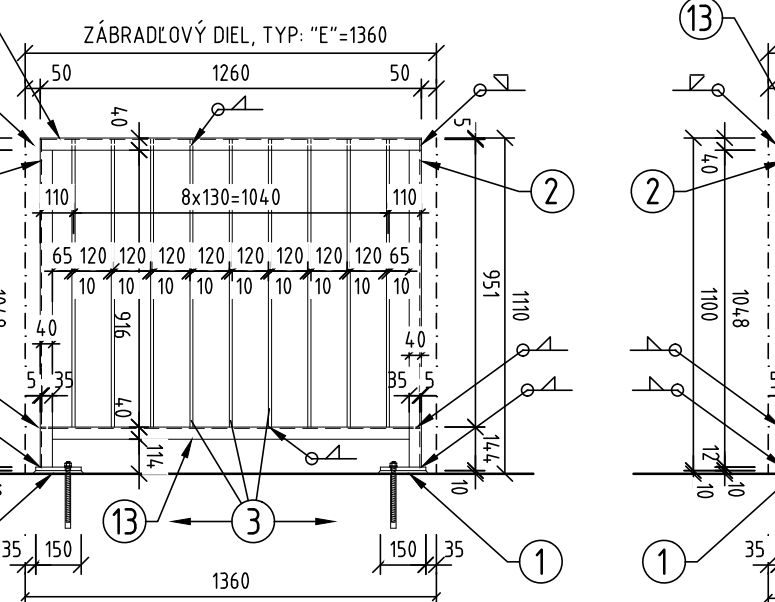
ZÁBRADĽOVÝ DIEL, TYP: "C"
M 1:25



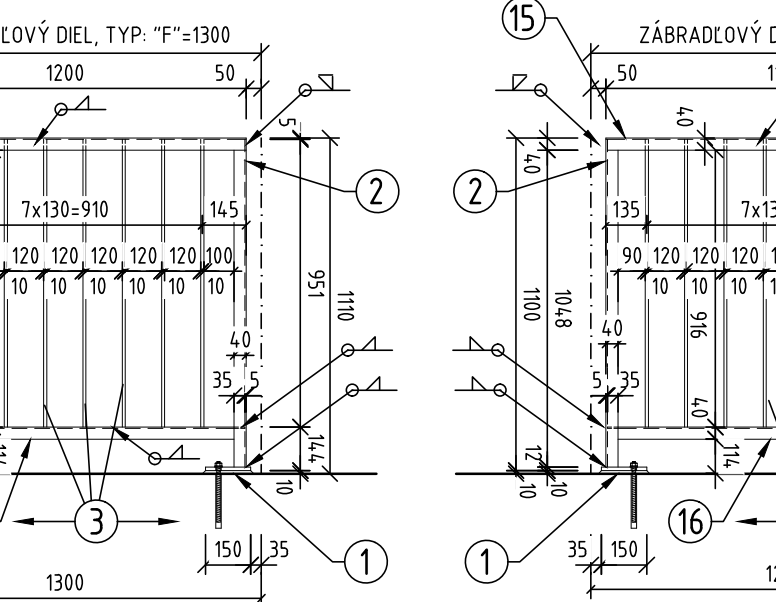
ZÁBRADĽOVÝ DIEL, TYP: "D"
M 1:25



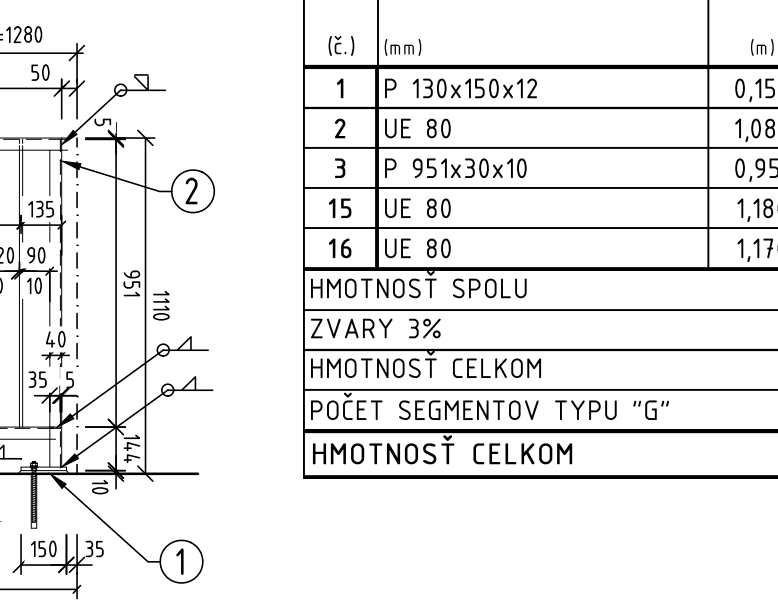
ZÁBRADĽOVÝ DIEL, TYP: "E"
M 1:25



ZÁBRADĽOVÝ DIEL, TYP: "F"
M 1:25



ZÁBRADĽOVÝ DIEL, TYP: "G"
M 1:25



VÝKAZ MATERIÁLU PRE TYP "G"				
POL. (č.)	PRIEREZ (mm)	DĹŽKA (m)	POČET (ks)	HMOTNOSŤ
				1 KUS (kg)
1	P 130x150x12	0,150	2	1,84
2	UE 80	1,085	2	7,65
3	P 95x130x10	0,951	8	2,24
15	UE 80	1,180	1	8,32
16	UE 80	1,170	1	8,25
HMOTNOSŤ SPOLU				(kg)
ZVARY 3%				(kg)
HMOTNOSŤ CELKOM				(kg)
POČET SEGMENTOV TYPU "G"				(ks)
HMOTNOSŤ CELKOM				(t)

VÝKAZ MATERIÁLU PRE TYP "A"				
POL. (č.)	PRIEREZ (mm)	DĹŽKA (m)	POČET (ks)	HMOTNOSŤ
				1 KUS (kg)
1	P 130x150x12	0,150	2	1,84
2	UE 80	1,085	2	7,65
3	P 95x130x10	0,951	9	2,24
6	UE 80	1,360	1	9,59
4	UE 80	1,900	1	13,40
5	UE 80	1,890	1	13,32
HMOTNOSŤ SPOLU				(kg)
ZVARY 3%				(kg)
HMOTNOSŤ CELKOM				(kg)
POČET SEGMENTOV TYPU "A"				(ks)
HMOTNOSŤ CELKOM				(t)

VÝKAZ MATERIÁLU PRE TYP "B"				
POL. (č.)	PRIEREZ (mm)	DĹŽKA (m)	POČET (ks)	HMOTNOSŤ
				1 KUS (kg)
1	P 130x150x12	0,150	2	1,84
2	UE 80	1,085	2	7,65
3	P 95x130x10	0,951	9	2,24
6	UE 80	1,360	1	9,59
7	UE 80	1,350	1	9,52
HMOTNOSŤ SPOLU				(kg)
ZVARY 3%				(kg)
HMOTNOSŤ CELKOM				(kg)
POČET SEGMENTOV TYPU "B"				(ks)
HMOTNOSŤ CELKOM				(t)

VÝKAZ MATERIÁLU PRE TYP "C"				
POL. (č.)	PRIEREZ (mm)	DĹŽKA (m)	POČET (ks)	HMOTNOSŤ
				1 KUS (kg)
1	P 130x150x12	0,150	2	1,84
2	UE 80	1,085	2	7,65
3	P 95x130x10	0,951	9	2,24
8	UE 80	1,310	1	9,24
9	UE 80	1,300	1	9,17
HMOTNOSŤ SPOLU				(kg)
ZVARY 3%				(kg)
HMOTNOSŤ CELKOM				(kg)
POČET SEGMENTOV TYPU "C"				(ks)
HMOTNOSŤ CELKOM				(t)

VÝKAZ MATERIÁLU PRE TYP "D"				
POL. (č.)	PRIEREZ (mm)	DĹŽKA (m)	POČET (ks)	HMOTNOSŤ
				1 KUS (kg)
1	P 130x150x12	0,150	2	1,84
2	UE 80	1,085	2	7,65
3	P 95x130x10	0,951	9	2,24
10	UE 80	1,280	1	9,02
11	UE 80	1,270	1	8,95
HMOTNOSŤ SPOLU				(kg)
ZVARY 3%				(kg)
HMOTNOSŤ CELKOM				(kg)
POČET SEGMENTOV TYPU "D"				(ks)
HMOTNOSŤ CELKOM				(t)

VÝKAZ MATERIÁLU PRE TYP "E"				
POL. (č.)	PRIEREZ (mm)	DĹŽKA (m)	POČET (ks)	HMOTNOSŤ
				1 KUS (kg)
1	P 130x150x12	0,150	2	1,84
2	UE 80	1,085	2	7,65
3	P 95x130x10	0,951	9	2,24
12	UE 80	1,260	1	8,88
13	UE 80	1,250	1	8,81
HMOTNOSŤ SPOLU				(kg)
ZVARY 3%				(kg)
HMOTNOSŤ CELKOM				(kg)
POČET SEGMENTOV TYPU "E"				(ks)
HMOTNOSŤ CELKOM				(t)

VÝKAZ MATERIÁLU PRE TYP "F"				
POL. (č.)	PRIEREZ (mm)	DĹŽKA (m)	POČET (ks)	HMOTNOSŤ
				1 KUS (kg)
1	P 130x150x12	0,150	2	1,84
2	UE 80	1,085	2	7,65
3	P 95x130x10	0,951	9	2,24
13	UE 80	1,300	1	9,17
14	UE 80	1,290	1	9,09
HMOTNOSŤ SPOLU				(kg)
ZVARY 3%				(kg)
HMOTNOSŤ CELKOM				(kg)
POČET SEGMENTOV TYPU "F"				(ks)
HMOTNOSŤ CELKOM				(t)

VÝKAZ MATERIÁLU PRE TYP "G"				
POL. (č.)	PRIEREZ (mm)	DĹŽKA (m)	POČET (ks)	HMOTNOSŤ
				1 KUS (kg)
1	P 130x150x12	0,150	2	1,84
2	UE 80	1,085	2	7,65
3	P 95x130x10	0,951	8	2,24
15	UE 80	1,180	1	8,32
16	UE 80	1,170	1	8,25
HMOTNOSŤ SPOLU				(kg)
ZVARY 3%				(kg)
HMOTNOSŤ CELKOM				(kg)
POČET SEGMENTOV TYPU "G"				(ks)
HMOTNOSŤ CELKOM				(t)

CELKOVÝ VÝKAZ MATERIÁLU				
SEGMENT	ZÁBRADLIA	DĹŽKA (m)	POČET (ks)	HMOTNOSŤ
				1 KUS (kg)
KOTVY				(kg)
SEGMENT - TYP "A"		2,000	14,4	97,66,61
SEGMENT - TYP "B"		1,460	2	119,96
SEGMENT - TYP "C"		1,410	5	296,28
SEGMENT - TYP "D"		1,380	4	235,28
SEGMENT - TYP "E"		1,360	2	117,06
SEGMENT - TYP "F"		1,300	1	56,80
SEGMENT - TYP "G"		1,280	2	110,12
LEPENÁ KOTVA M12 (8.8)		0,200	320	0,18
MATICA M12 + PODLOŽKA			320	0,03
HMOTNOSŤ SPOLU				(t)

