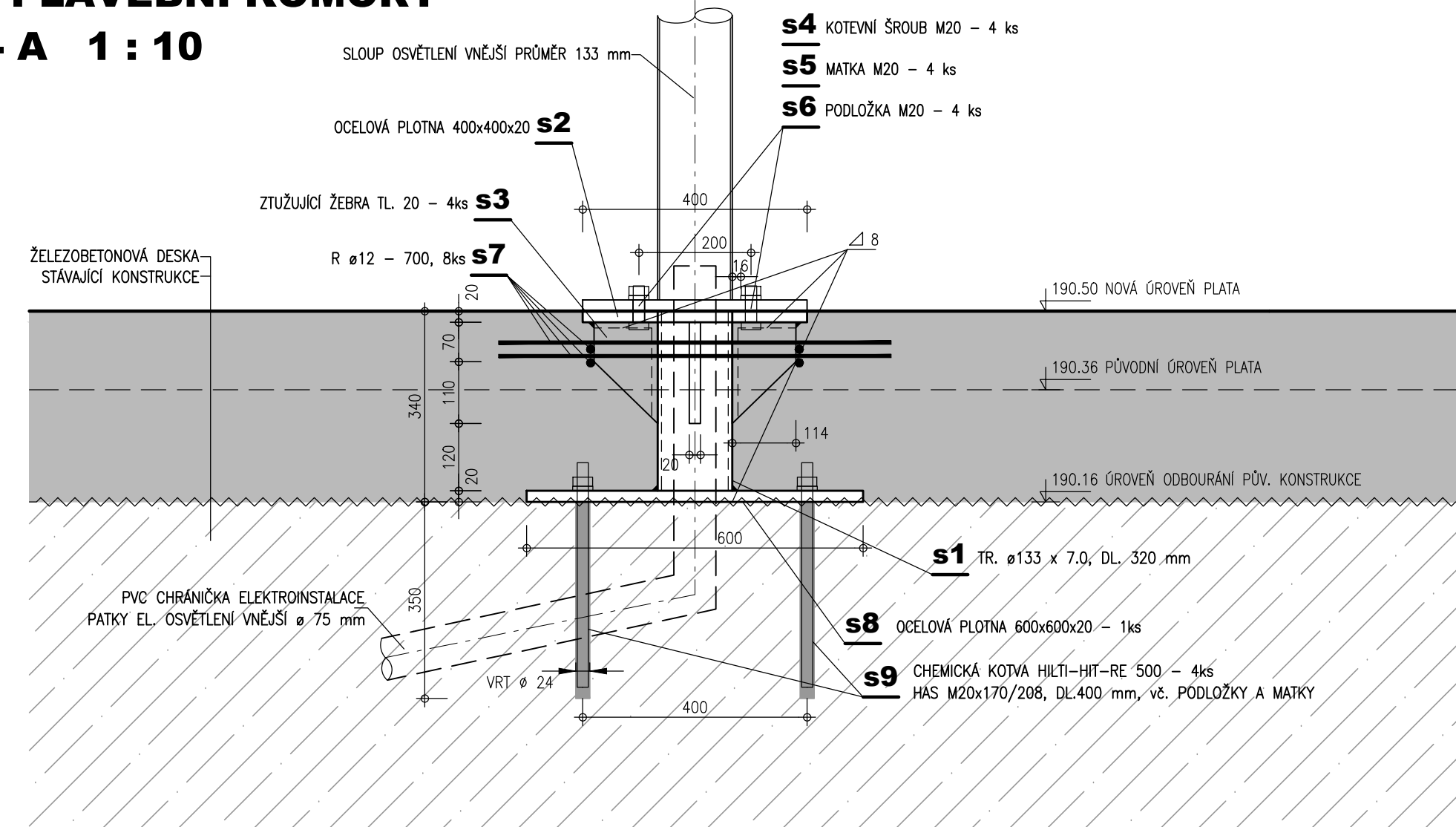


UKOTVENÍ STOŽÁRU VEKOVNÍHO OSVĚTLENÍ NA ZDI PLAVEBNÍ KOMORY

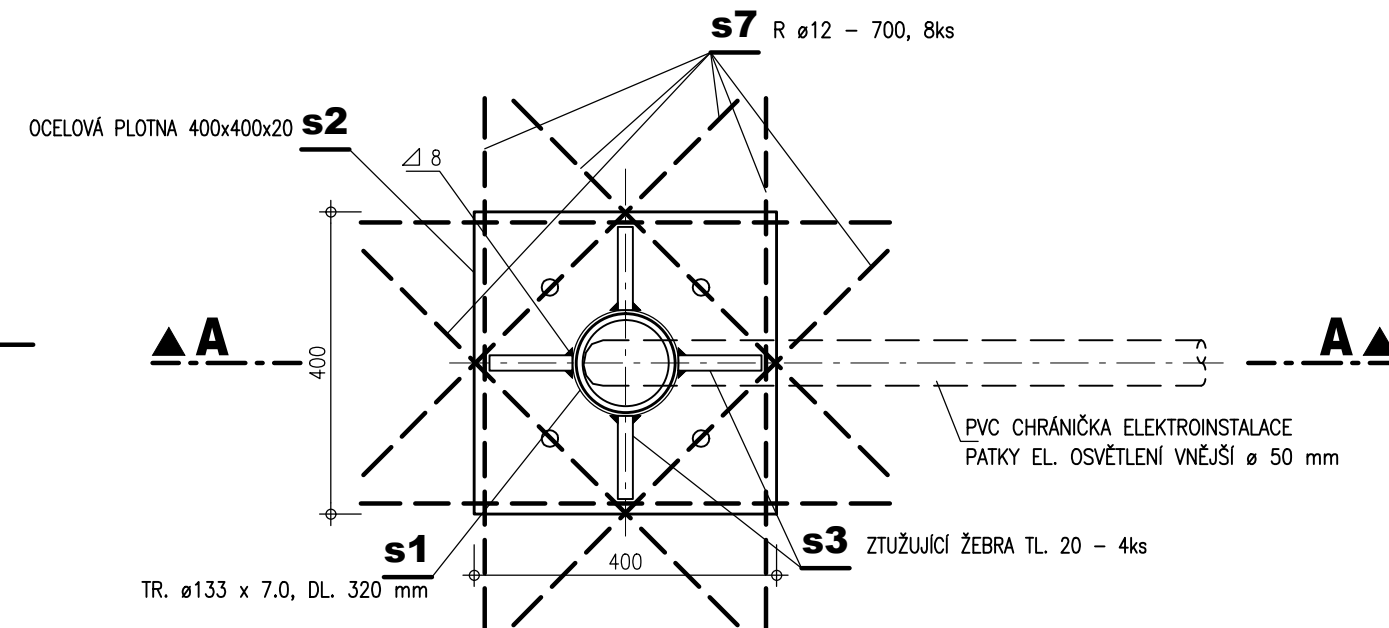
ŘEZ A - A 1 : 10

SLOUP OSVĚTLENÍ VNĚJŠÍ PRŮMĚR 133 mm

s4 KO
s5 VA



PŪDORYS 1 : 10



VÝPIS PRO 1 KS STOŽÁRU NA ZDI

KOTVENÍ STOŽÁRU OSVĚTLENÍ PK - 19 ks

Pol.	Druh materiálu mm	Délka m	Ks	Hmotnost kg		
				1m	1ks	Celkem
s1	TRUBKA Ø 133 x 7	0.320	1	21.800	6.98	6.98
s2	P20 400 x 400 x 20	0.400	2	64.900	25.96	51.92
s3	P20 - ZTUŽUJÍCÍ ŽEBRA 115 x 180	0.180	4	28.260	0.40	1.61
s4	ŠROUB M20 x 75		4	-	0.24	0.94
s5	MATICE M20		4	-	0.06	0.24
s6	PODLOŽKA M20		4	-	0.02	0.08
s7	BETONÁŘSKÁ OCEL Ø 12 mm	0.700	8	0.888	0.62	4.97
s8	P20 600 x 600 x 20	0.600	1	94.200	56.52	56.52
s9	KOTVA HILTI M20 x 170/208, DL.400	0.400	4			
1 ks				CELKEM kg		123.25

VÝPIS PRO 1 KS STOŽÁRU MIMO ZEĎ

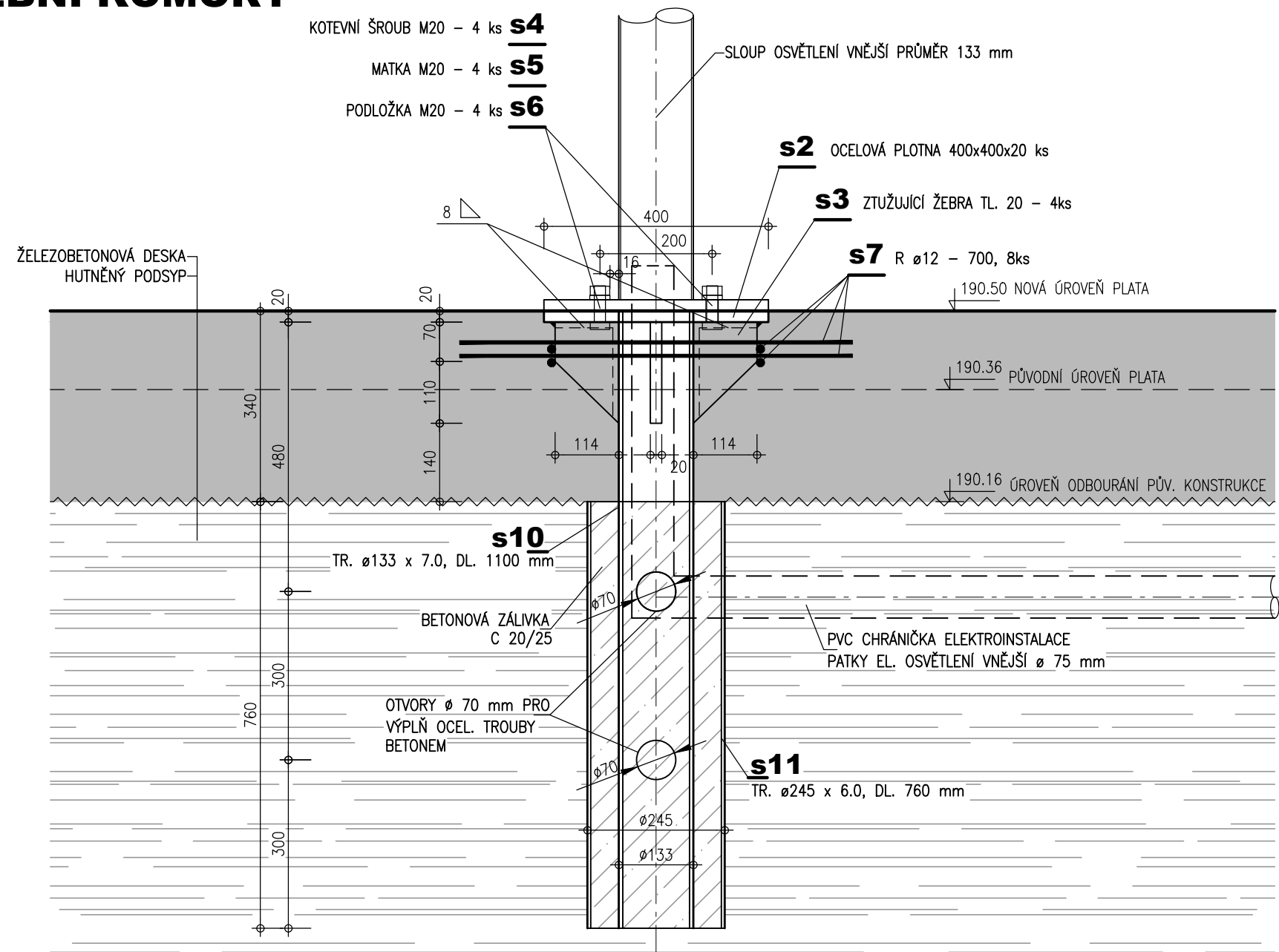
KOTVENÍ STOŽÁRU OSVĚTLENÍ PK - 2 ks

Pol.	Druh materiálu mm	Délka m	Ks	Hmotnost kg		
				1m	1ks	Celkem
s2	P20 400 x 400 x 20	0.400	2	64.900	25.96	51.92
s3	P20 - ZTUŽUJÍCÍ ŽEBRA 115 x 180	0.180	4	28.260	0.40	1.61
s4	ŠROUB M20 x 75		4	-	0.24	0.94
s5	MATICE M20		4	-	0.06	0.24
s6	PODLOŽKA M20		4	-	0.02	0.08
s7	BETONÁŘSKÁ OCEL ϕ 12 mm	0.700	8	0.888	0.62	4.97
s10	TRUBKA ϕ 133 x 7	1.100	1	21.800	23.98	23.98
s11	TRUBKA ϕ 245 x 6	0.760	1	35.400	26.90	26.90
1 ks				CELKEM kg		110.64

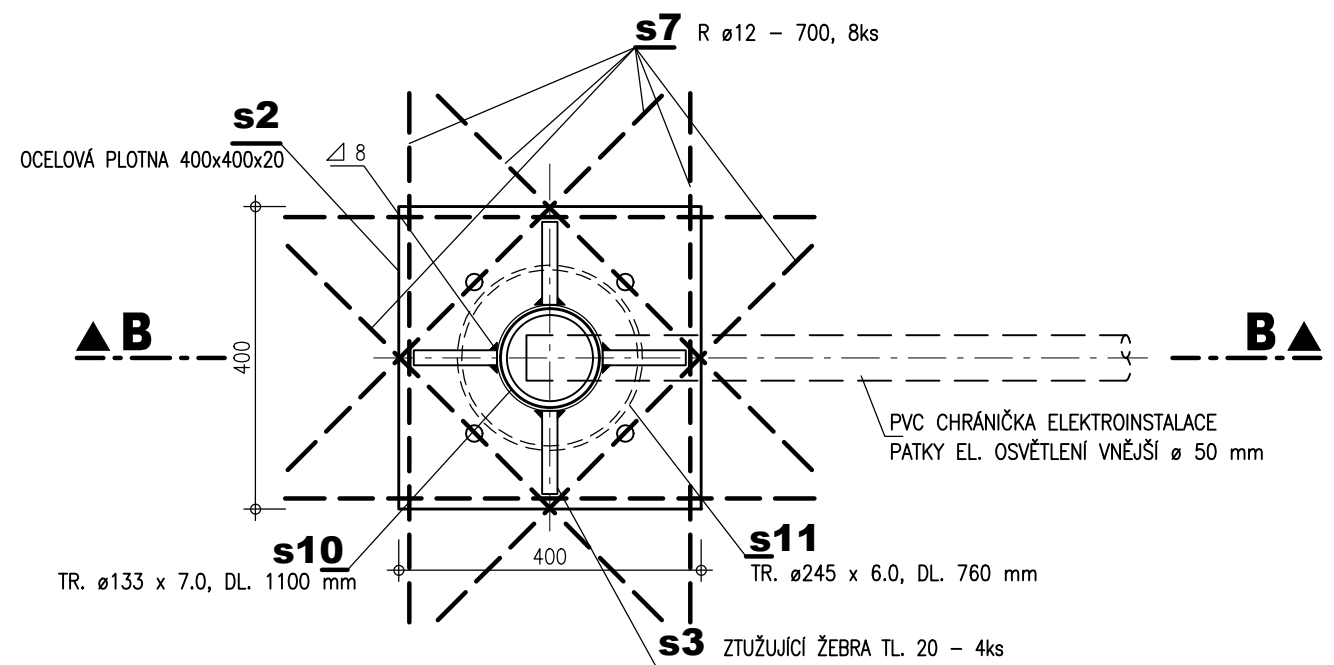
**UKOTVENÍ STOŽÁRU VEKOVNÍHO OSVĚTLENÍ
MIMO ZEĎ PLAVEBNÍ KOMORY**

ŘEZ B - B 1 : 10

KOTEVNÍ ŠROUB M20 – 4 ks **s4**
MATKA M20 – 4 ks **s5**



PŪDORYS 1 : 10



VÝŠKOVÝ SYSTÉM - B.p.v.
KÓTOVÁNO V MILIMETRECH

ZPRACOVÁNO PRO

