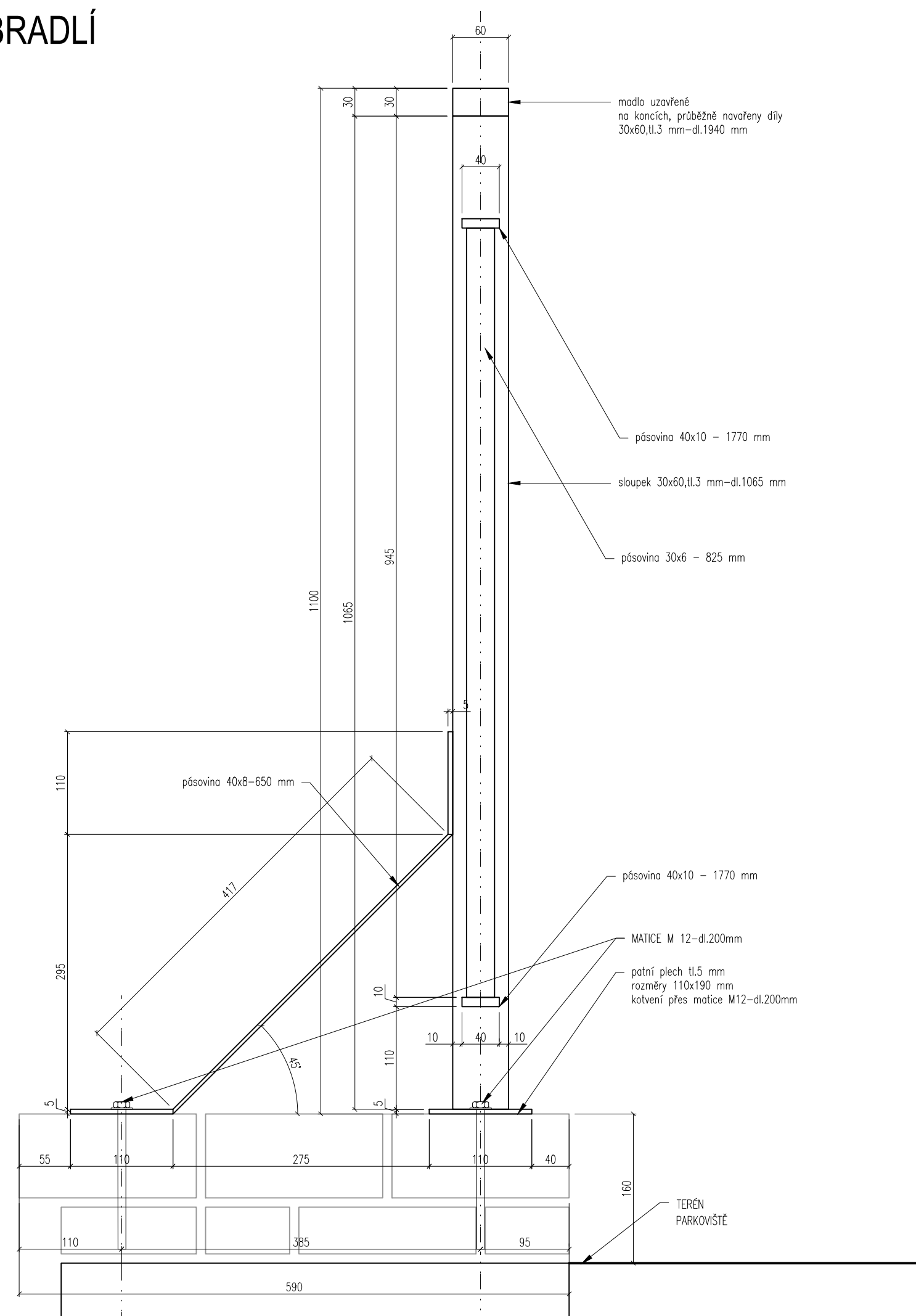


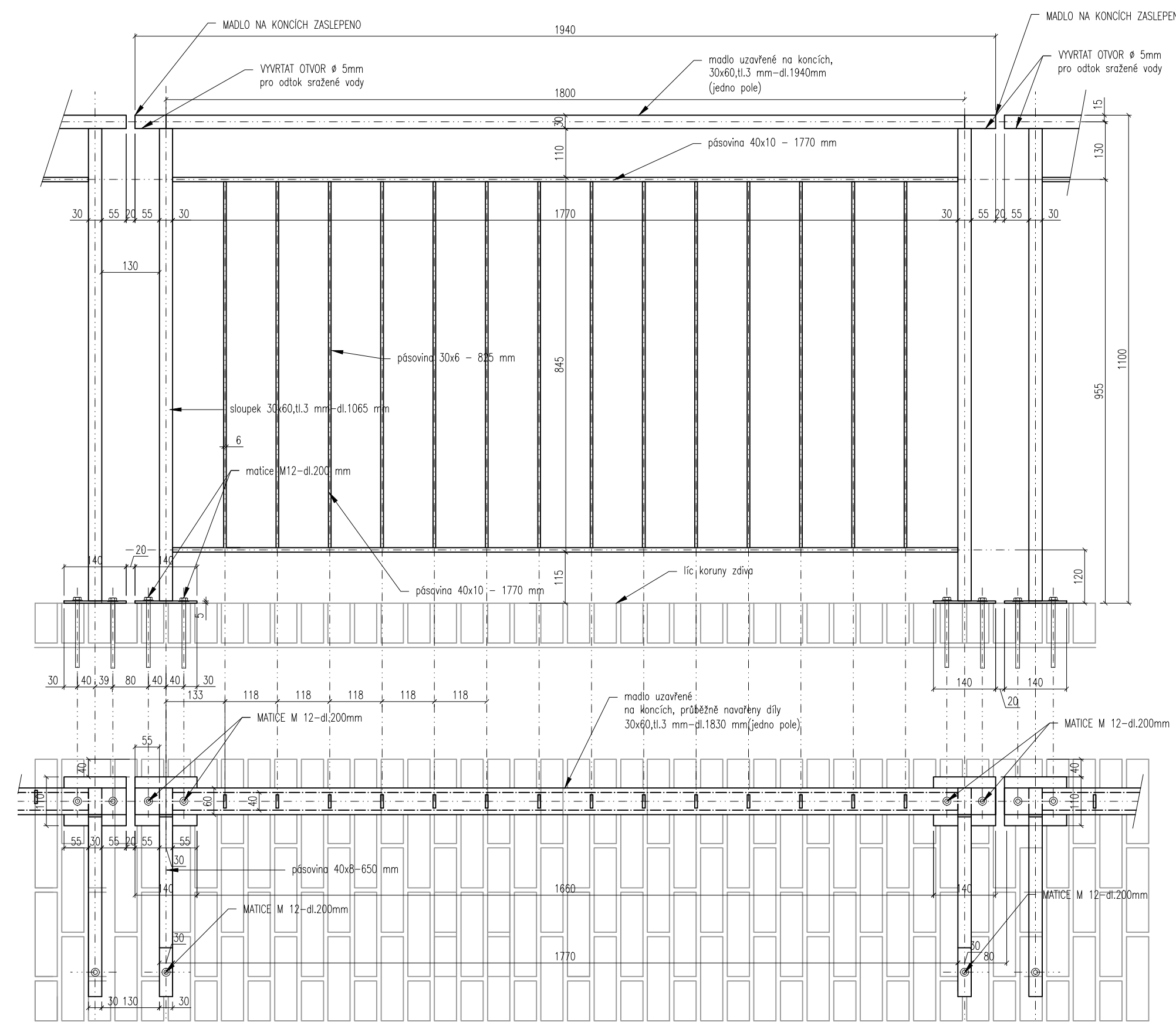
SCHÉMA ZÁBRADLÍ PŘÍČNÝ ŘEZ

M 1:5



POHLED

M 1:10



Výkaz materiálu pro jedno pole

Funkce	Profil	Celková délka bm	jednotková hmotnost	hmotnost celkem
Madlo	ø30x60-tl.3	1,83	3,300	6,04
Sloupek	ø30x60-tl.3	2,13	3,300	7,03
Pásovina-vodorovná	ø40-10	3,54	3,140	11,12
Pásovina -šikmá	ø40-8	0,65	2,510	1,63
Pásovina-svislá	ø30-6	11,55	1,410	16,29
Patní plech	ø110-140-tl.5	2 ks		1,34
Matice	M12-dl.200	6 ks		
5% na přežez				2,84
Celkem hmotnost				46,28

POZNÁMKY

- jednotlivé prvky zábradlí svařeny koutovými svary tl.4mm
- celkový počet polí zábradlí nad zdi 1 je 31 ks typových + 5 ks koncové pole (na konci zdi, kolem el.skříně a garáže nutno zaměřit na místě, budou přizpůsobeny délce zdi, vlevo a kolem el.skříně kratší , v pravé části delší -viz. pohled na zeď 1)
- celková předpokládaná hmotnost - 1.594 kg, počet maticí M12 - 207 ks
- konstrukce zábradlí bude natřena syntetickým nátěrem 1x základní+2x vrchní barvy RAL 7016
- materiál ocel třídy Fe 360

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

		projektová, průzkumná a konzultační společnost PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10 tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz	
Vypracoval: Ing.arch.Klement Valouch Kamila Neumannová	Hlavní inženýr projektu: Ing. Václav Krch	Razítko: 	
Vedoucí projektant: Ing. Václav Krch	Ředitel střediska: Ing. Václav Krch	Číslo zakázky: 1-9960-0001-04	
Investor: Úřad vlády České republiky Nábř.E.Beneše 128/4, Praha 1 - 118 01		Měřítko: 1:5,1:10	Formát: 4 x A4
Akce: Oprava barokního opevnění Prahy podél ulic U Brusých kasáren - nábř.Edvarda Beneše		Datum: 08/2014	Stupeň: PDPS
Příloha: SCHEMA ZÁBRADLÍ Navrhované úpravy		Číslo přílohy: D.1.16	Souprava:

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA Č.121/2000 SB. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA S.R.O.