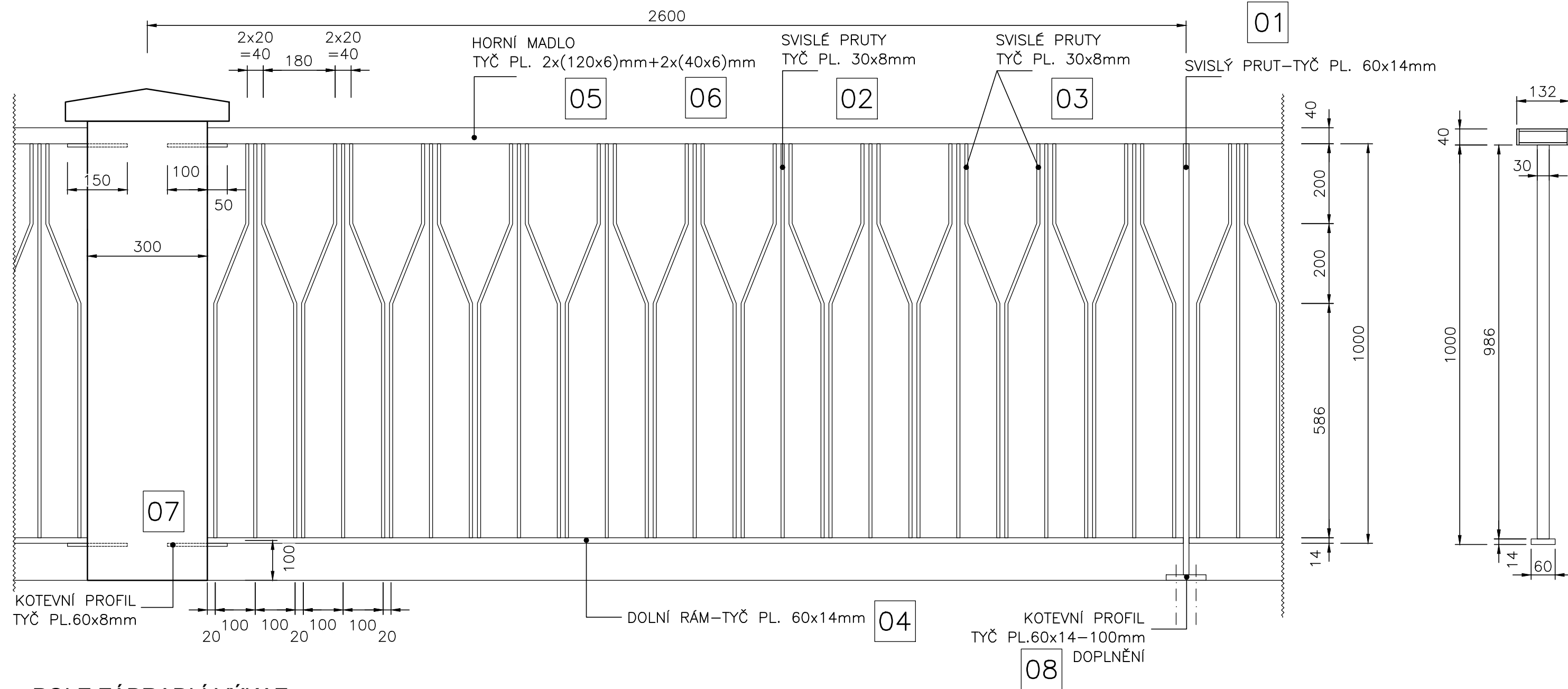


POLE ZÁBRADLÍ-SCHEMA



POLE ZÁBRADLÍ-VÝKAZ

POZ	POPIS	DĚLKA (mm)	KS	60x14 (m)	30x8 (m)	120x6 (m)	40x6 (m)	60x8 (m)
1	TYČ PL.60x14	1100	1	1.100				
2	TYČ PL.30x8	986	22		21.692			
3	TYČ PL.30x8	1096	44		48.224			
4	TYČ PL.60x14	4900	1	4.900				
5	TYČ PL.120x6	4900	2			9.800		
6	TYČ PL.40x6	4900	2				9.80	
7	TYČ PL.60x8	150	4					0.60
8	TYČ PL.60x14	100	1	0.100				
DĚLKA PO PROFILECH (m)				6.10	69.92	9.80	9.80	0.60
JEDN. HMOTNOST PO PROFILECH (kg)				6.594	1.884	5.652	1.884	3.768
CELK. HMOTNOST PO PROFILECH (kg)				40.22	131.72	55.39	18.46	2.26
HMOTNOST CELKEM (kg)				248.059				

POZNÁMKY:

POZN.1: TVAR+SKLADBA VIZ TĚŽ PŮVODNÍ VÝKRES (SO 03-ZÁBRADLÍ-ZMĚNA, POH-ING.STEHLÍK 03.1990)

POZN.2: OCEL 11373 (235 SJ)

POZN.3: SYSTÉMEM POVRCHOVÉ PROTIKOROZNÍ OCHRANY (NÁTĚR):

PROTIKOROZNÍ OCHRANA KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA PRO PROSTŘEDÍ C4,
ŽIVOTNOST VYSOKÁ. ODOLNOST PROTI UV ZÁŘENÍ.

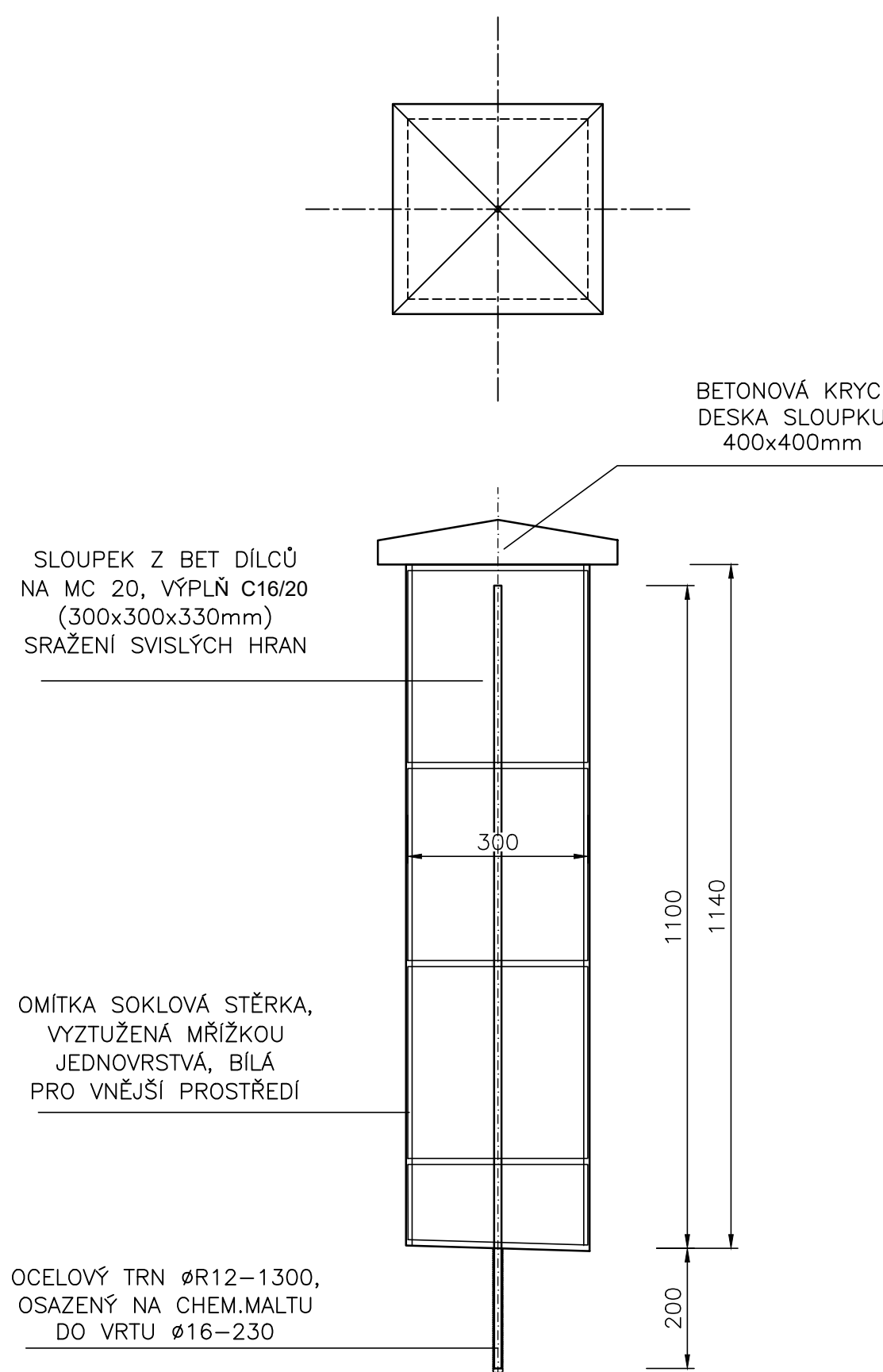
TĚRU

- MECHANICKÉ OČIŠTĚNÍ

- OTRYSKÁNÍ POVRCHU NA SA 2,5

- POVLAK METALIZACE NÁSTŘIKEM (ZINACOR) TL. MIN.80 μ M

Příloha:	Č. př.:
SKLADBA ZÁBRADLÍ 1:20	34-2


SLOUPEK
ZÁBRADLÍ

OMÍTKA SOKLOVÁ STĚRKA,
VYZTUŽENÁ MŘÍŽKOU
JEDNOVRSTVÁ, BÍLÁ
PRO VNĚJŠÍ PROSTŘEDÍ

OCELOVÝ TRN ØR12-1300,
OSAZENÝ NA CHEM.MALTU
DO VRTU Ø16-230

Příloha:	Č. př.:
SLOUPEK ZÁBRADLÍ 1:10	34-1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Baltský p.v.

 Múrabell s.r.o. Hoľejší 116 067 03 Hudlice		Paré:
Vypracoval: Ing.M.Müller	Zodp. projektant: Ing.M.Müller	Vedoucí projektu: Ing.M.Müller
Investor: Povodí Ohře s.p., Chomutov		Stupeň: DSJ
Stavba: MVE LOKET -BETONOVÁ KONSTRUKCE MVE A FASÁDA Dokumentace pro stavební povolení a realizaci		Datum: 07.2021
		Zak. č.: 04-2020
		Měř.: 1:10
Příloha: SO 01 – PRAVOBŘEŽNÍ ZEĎ NÁHONU SLOUPKY A ZÁBRADLÍ		Č. př.: D.34