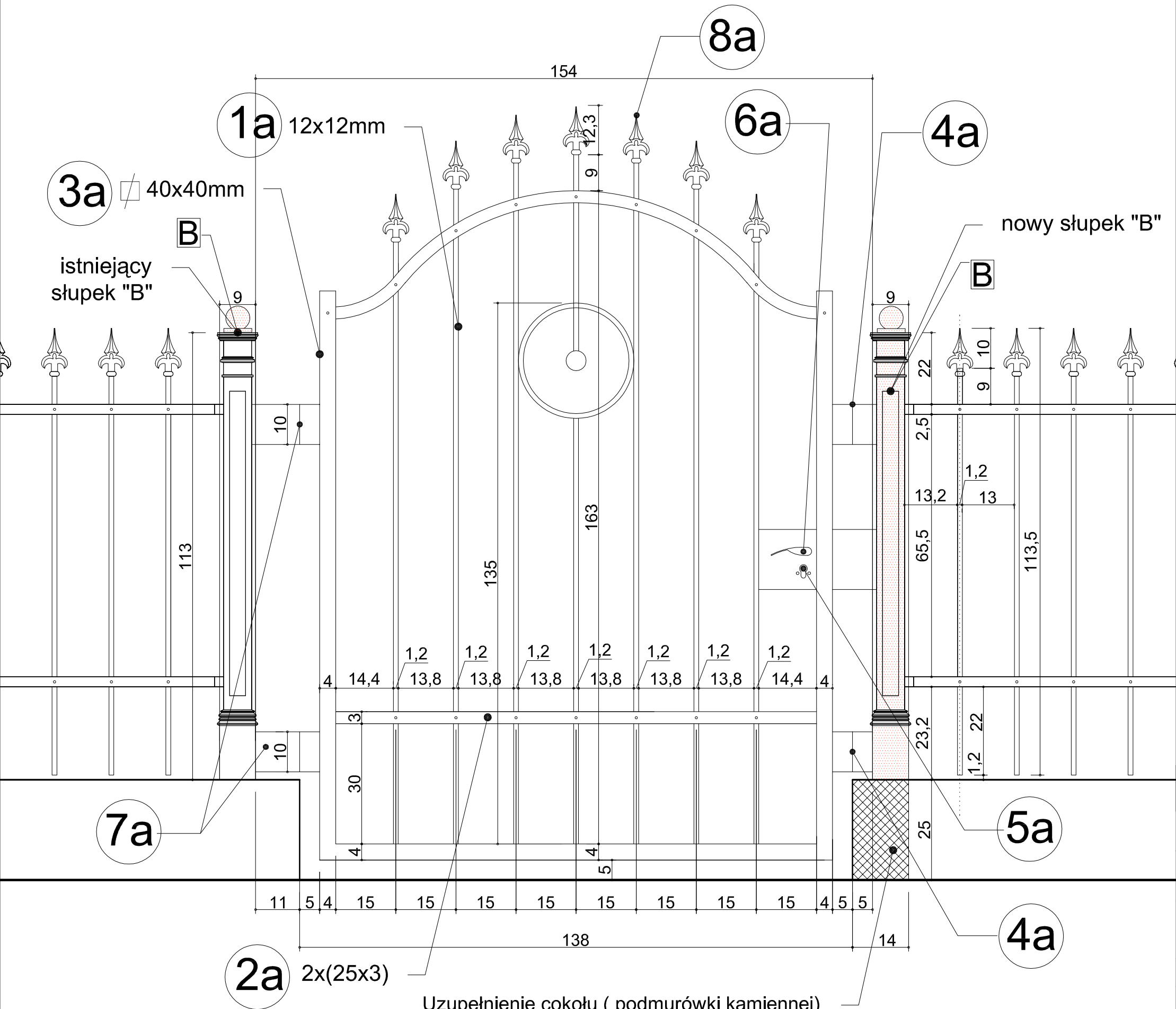


WIDOK WEJŚCIA NA TEREN OD STRONY POŁUDNIOWEJ; skala 1:10



ZESTAWIENIE STALI DLA FURTKI od ul. Warszawskiej						
poz.	PROFIL (mm)	IŁOŚĆ / SZT.	DŁ. (mm)	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA (cm)	CIEŻAR KG/mb	CIEŻAR CAŁKOWITY (KG)
1a.	12x12	7	1600	1120,00	1,13	12,65
2a.	25x3	2	1400	560,00	0,34	1,90
3a.	40x40	1	3600	360,00	3,14	11,30
4a.	100x100x5	4	400	40,00	1,28	0,20
5a.	zamek	1				
6a.	klamka	1				
7a.	zawias 230x30	2	230	46,00	0,2	0,40
8a.	Groty	7	130	91,00	0,3	2,10
RAZEM :						28,55

KONSORCJUM FIRM:	
<b>MIT</b> MIASTO I TWÓRCZOŚĆ BIURO PROJEKTOWANIA ARCHITEKTONICZNO 40-972 KATOWICE, UL. SÓWIAŃSKIEGO 13 TEL/FAX 255 17 65	<b>WOCH</b> mgr inż. arch. Jan Woch PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA 40-583 KATOWICE, UL. KLUSZKA 24
ZLECENIODAWCA: <b>KZGM Katowice</b> ul. Grażynskiego 5 40-126 Katowice	DATA: luty 2012 r. NR UMOWY: 0076602211/T/11N/Z/2721772011P
TEMAT OPRACOWANIA: Projekt budowlany remontu elewacji dla budynku przy ul. Warszawskiej 42 w Katowicach	NR RYS. Z-15
PROJEKT FURTKI WEJŚCIOWEJ NA TEREN MOPS (od ul. Warszawskiej)	SKALA: 1:10
AUTORZY: mgr inż. arch. Barbara Wyszyńska upr. 607/81 mgr inż. arch. Jan Woch upr. 101/kt 75 mgr inż. arch. Anna Puchaczewicz	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Zdzisław Stanik upr. nr.: 992/74/Kt.	