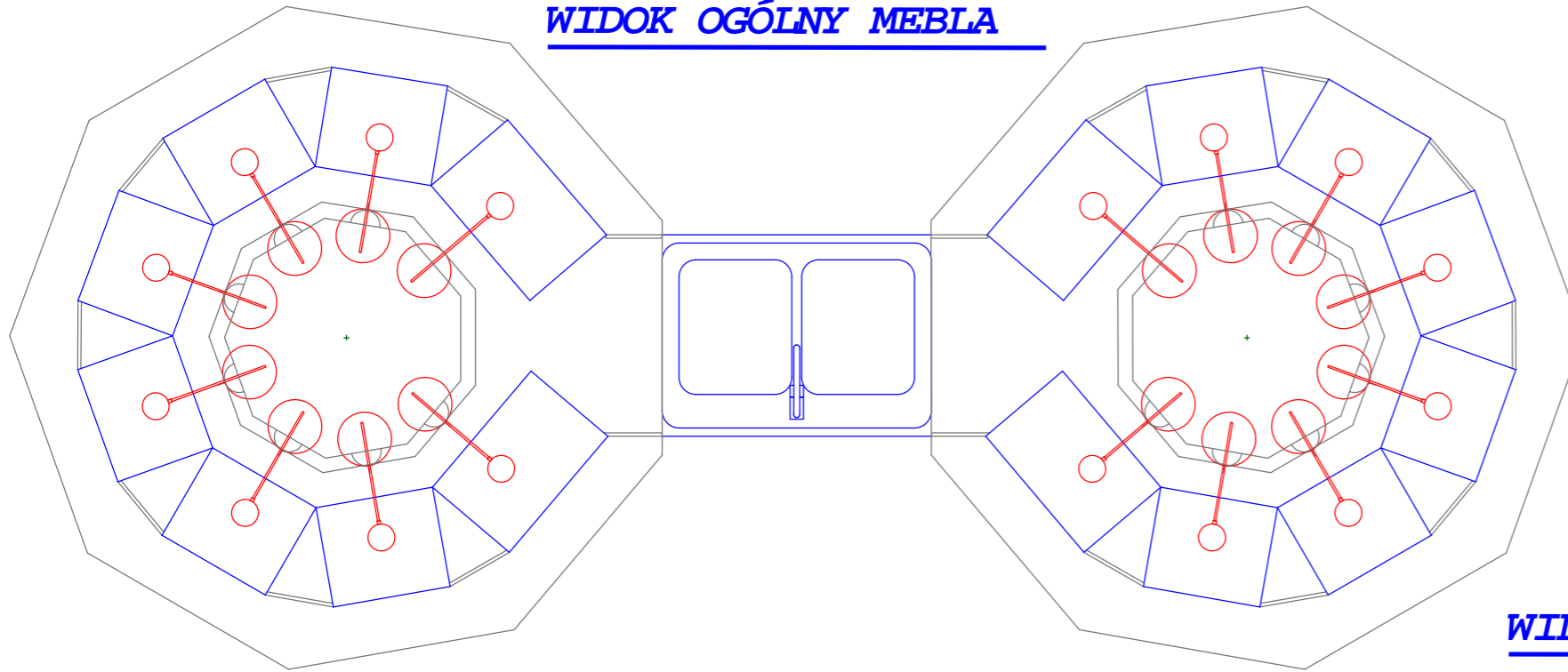


STANOWISKA LABORATORYJNE 16-sto OSOBOWE (2x8)

WIDOK OGÓLNY MEBLA



UWAGA:
Z ZAMÓWIENIA NALEŻY WYŁĄCZYĆ
LAMPKI NABLATOWE,
ZLEW DWUKOMOROWY ORAZ
GNIAZDKA EL.

WIDOK I OPIS POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW MEBLOWY

9-ciok t foremny - cianki (laminat) o wys. 25cm z gn. el.

9-ciok t foremny - blat (stal lub laminat) o wys. +/- 2cm z wyprowadzeniem przewodów zasilających lampki nabladowe

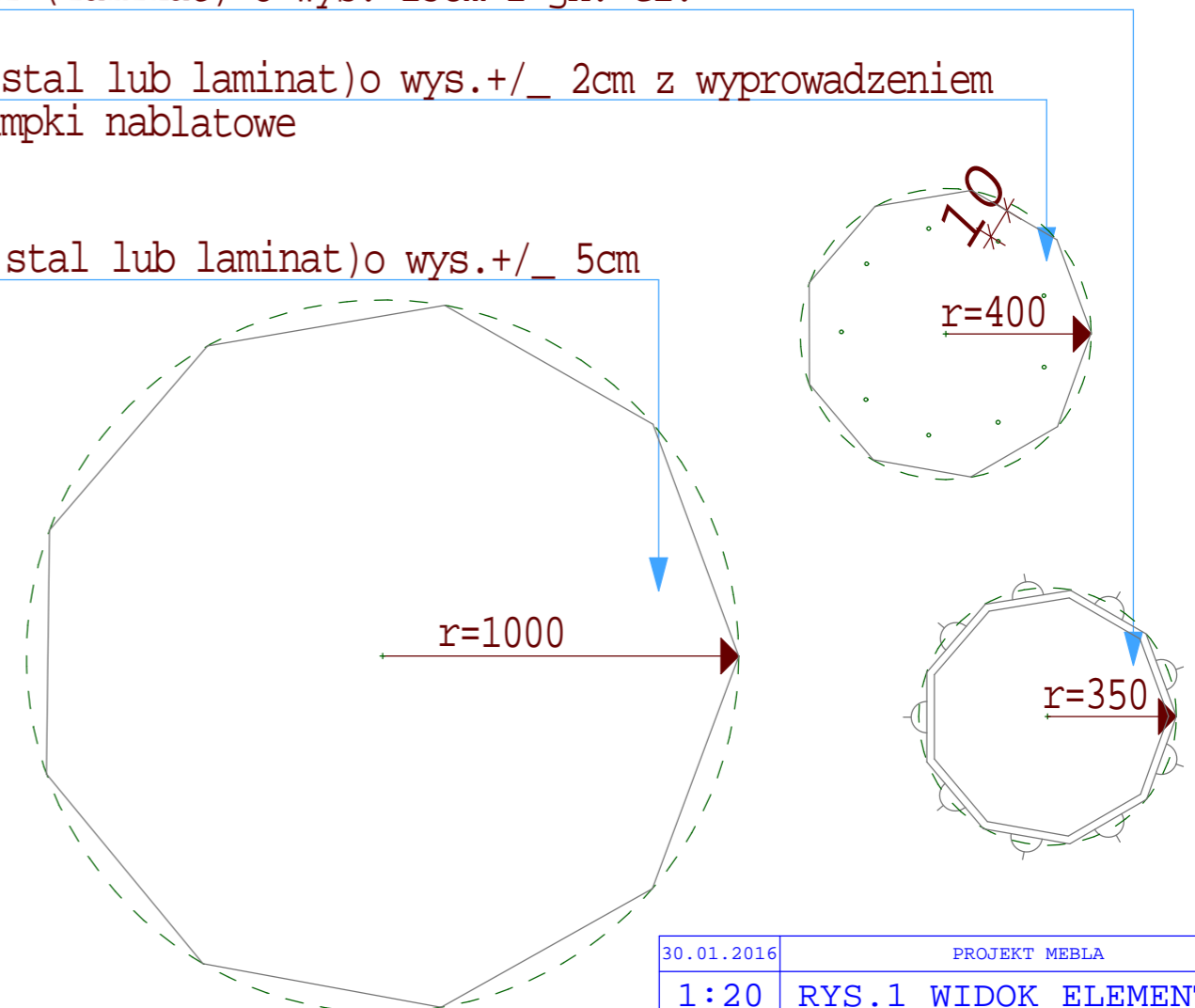
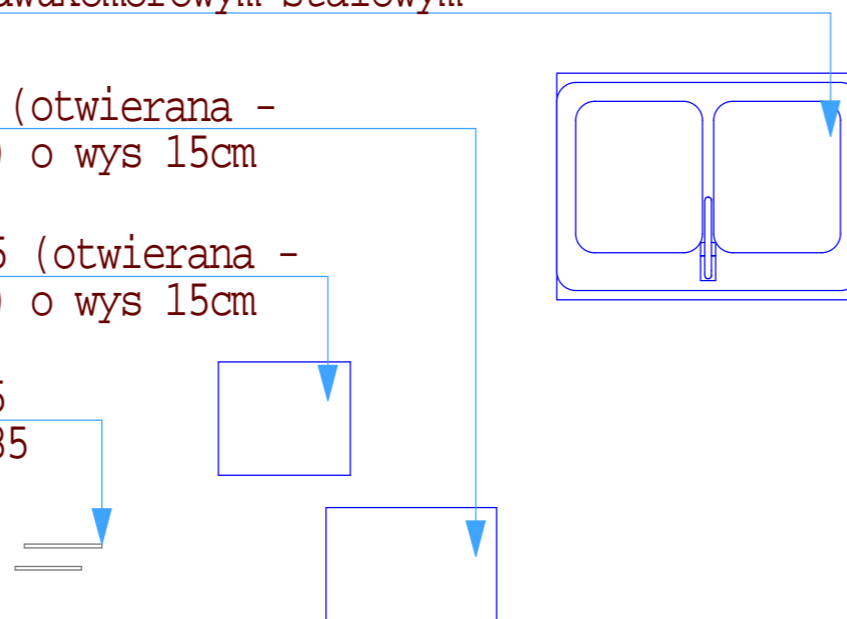
9-ciok t foremny - blat (stal lub laminat) o wys. +/- 5cm

szafka 80x60x85 ze zlewem dwukomorowym stalowym

4x szafka meblowa 45x30x85 (otwierana -
2 półki + szuflada (podest) o wys 15cm

12x szafka meblowa 30x30x85 (otwierana -
2 półki + szuflada (podest) o wys 15cm

14x panel maskujacy 21x2x85
+ 4x panel maskujacy 16x2x85



30.01.2016	PROJEKT MEBLA
1:20	RYS.1 WIDOK ELEMENTÓW
	INWESTYCJA: PRACOWNIA PRZYRODNICZA W SZKOLE PODSTAWOWEJ
	INWESTOR: SSP RYBNIK 44-217 RYBNIK ul. ORZEPOWICKA 17A
	ZESPÓŁ PROJEKTOWY: mgr in . arch. GRZEGORZ MILANOWSKI (upr.bud.480/01) mgr in . arch. BARBARA ZWIERYCKA (upr.bud.485/01)