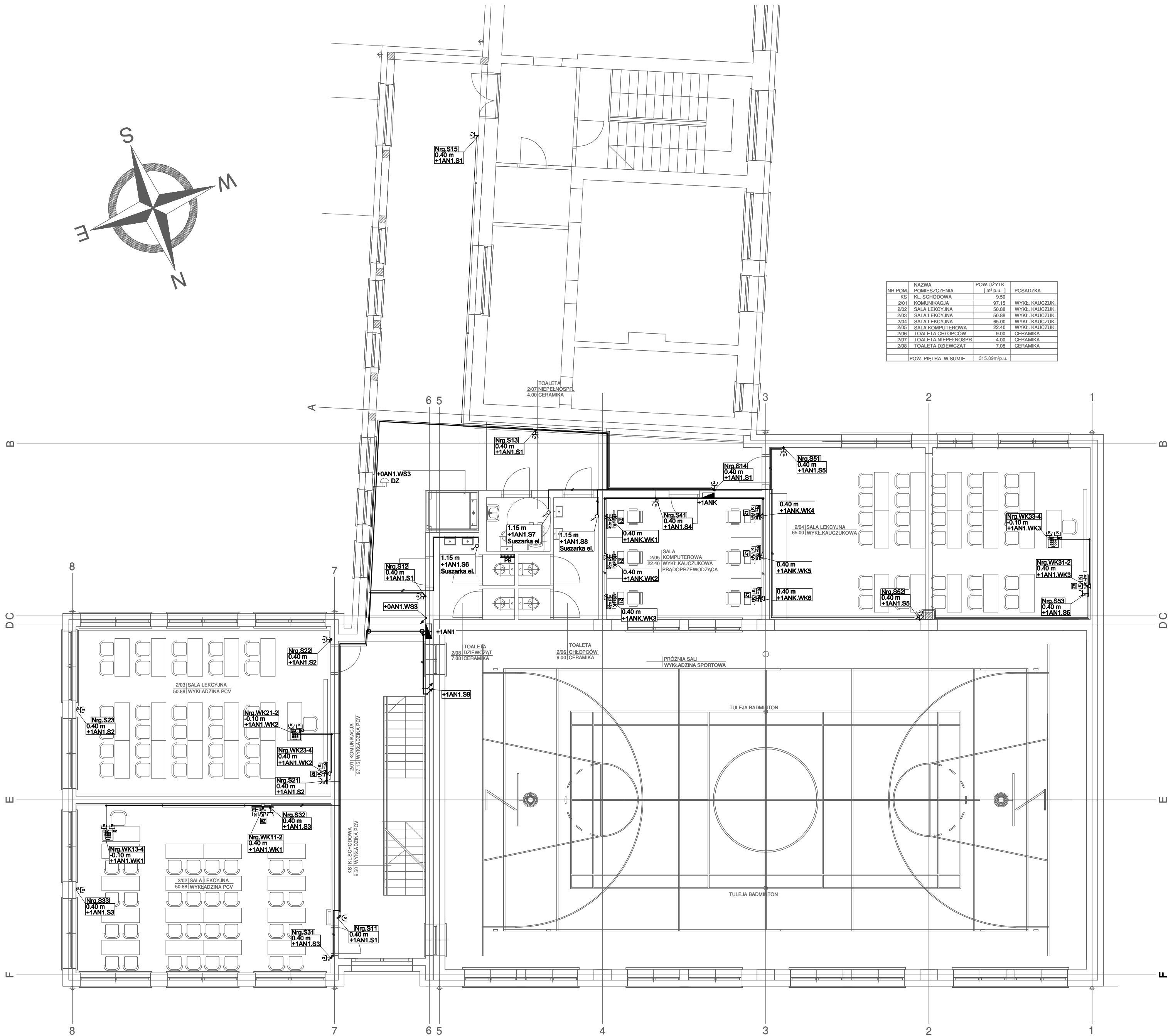


NR POM.	NAMNA POMIESZCZENIA	POW. UŻYTK. [m² p.u.]	POSADZKA
KS	KL. SCHODOWA	9.50	
2/01	KOMUNIKACJA	97.15	WYTL. KAUCZUK
2/02	SALA LEKCYJNA	50.88	WYTL. KAUCZUK
2/03	SALA LEKCYJNA	50.88	WYTL. KAUCZUK
2/04	SALA LEKCYJNA	55.00	WYTL. KAUCZUK
2/05	SALA KOMPUTEROWA	22.40	WYTL. KAUCZUK
2/06	TOAILETA CHŁOPCÓW	9.00	CERAMIKA
2/07	TOAILETA NIEPEŁNOSP.	4.00	CERAMIKA
2/08	TOAILETA DZIEWCZĄT	7.08	CERAMIKA
POW. PIĘTRA W SUMIE		315.89m² u.	



LEGENDA	
LVE4	Dz-Dzwonek 230V 50Hz
LPP	
	PB - Lokalna szyna połączeń wyrównawczych
PunktDystrybucji	
	Rozdzielnica elektryczna
Gniazdo	
	Z1-Zestaw gniazd 2xDATA+2xRJ45 pt.
	Gniazdo wtyczkowe podwójne typu DATA 16A/230V 3b
	Gniazdo teleformatyczne 2xRJ45 .
	Gniazdo wtyczkowe podwójne 230V/16A, 3b, pt.
	Z8-zestaw gniazd Gn, 16A/230V 3b+2xDATA+2xRJ45 nt.
Urządzenia łączące	
	Punkt przyłączenia , 230V, 50Hz
	punkt podłączenia el.
	Puszka podłogowa dla urządzeń

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA 31-314 Kraków, ul. Zygmuntowska 33/12 tel.-fax.12 638 48 55, e-mail: tryglif@interia.pl				
pracownia	arch. arch.	podpis	OBIEKT	SZKOŁA PODSTAWOWA im. Św. Jana Bosto
AUTORZY PROJEKTU	Sławomir Pióro upr. 336/2001		ADRES	ZAKRZÓW 323
			STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
			TEMAT	Rozbudowa szkoły podstawowej im.Św.Jana Bosko w Zakrzowie wraz z instalacjami wewnętrznymi w budynku i poza budynkiem
weryfikator	Stanisław Malczyński GP IV-63/220/76		RYSUNEK	RZUT 1 PIĘTRA PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH GNIAZD WTYCZK. SIŁY.
DATA	Czerwiec 2018	SKALA	1:100	RYSUNEK NR : E-508