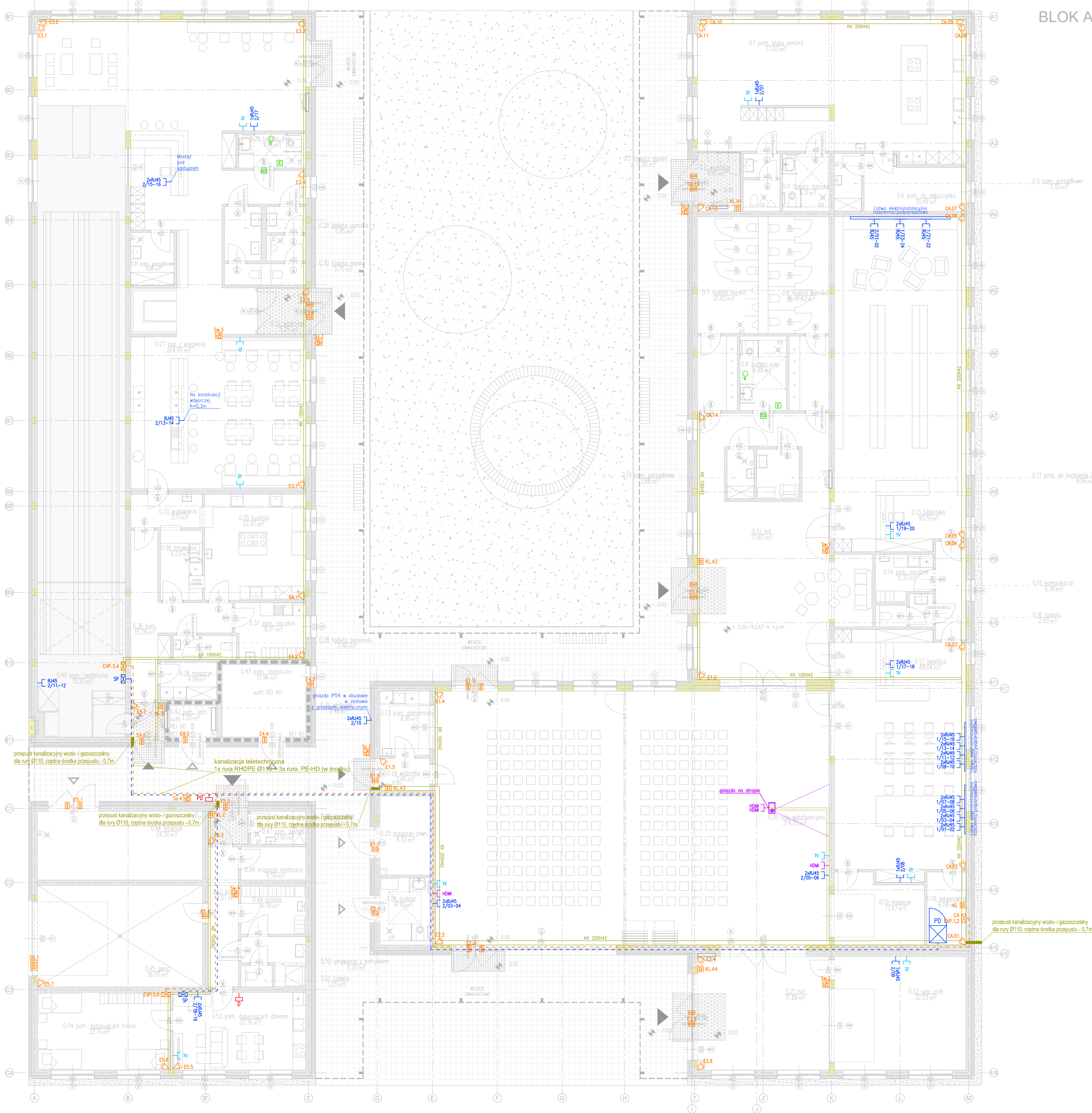


BLOK B



BLOK A

BLOK C

zestawienie powierzchni		
lp.	nazwa pomieszczenia	m²
BLOK A		734,65
0.1	pom. klubu seniora	77,03
0.2	wiatrołap	4,95
0.3	toilet męska	4,00
0.4	toilet damska / dla niepełnosprawnych	5,31
0.5	pom. porządkowe	3,33
0.6	pom. do odpoczynku	10,49
0.7	toilet męska	21,62
0.8	toilet dla niepełnosprawnych	6,98
0.9	toilet damska	21,62
0.10	pom. porządkowe	2,88
0.11	pom. do karmienia i przewijania dzieci	4,56
0.12	hol	72,62
0.13	biblioteka	93,51
0.14	pom. socjalne	5,33
0.15	komunikacja	6,38
0.16	toilet	2,93
0.17	świetlica	68,04
0.18	serwerownia	6,08
0.19	magazyn	12,67
0.20	sala wielofunkcyjna	214,20
0.21	hol	31,89
0.22	sala prób	32,03
0.23	pom. pomocnicze sali wielofunkcyjnej	6,91
0.24	wiatrołap	3,46
0.25	magazyn zewnętrzny	8,33
0.26	toilet	6,75

zestawienie powierzchni		
lp.	nazwa pomieszczenia	m²
BLOK B		391,91
0.27	pub z kregielnią	264,95
0.28	toilet dla niepełnosprawnych	4,66
0.29	toilet damska	5,95
0.30	toilet męska	5,75
0.31	pom. porządkowe	4,88
0.32	wiatrołap	5,25
0.33	wydawnia	5,11
0.34	zmywalnia	6,23
0.35	kuchnia	22,93
0.36	komunikacja	15,29
0.37	pom. socjalne	8,37
0.38	toilet	2,86
0.39	magazyn	4,59
0.40	pom. techniczne	15,20
0.41	wiatrołap	2,48
0.42	pom. techniczne - elektryczne	3,20
0.43	pom. techniczne - kotłownia	12,96
BLOK C		138,30
0.44	śmietnik	24,26
0.45	garaż	36,00
0.46	wiatrołap	2,83
0.47	pom. porządkowe	3,90
0.48	magazyn medyczny	4,59
0.49	szatnia	6,78
0.50	umywalnia z natryskiem	5,20
0.51	toilet	1,25
0.52	komunikacja	9,07
0.53	pokój dyżurnych dzienny	22,16
0.54	pokój dyżurnych nocny	22,16
suma		1265,03

SYMBOL	OPIS
PD	PUNKT DYSTYBUCYJNY SIECI TELEINFORMATYCZNEJ I TV
SW	SWITCH ZARZĄDZALNY PRZEMYSŁOWY 8 portów GBE 2 porty SFP montaż w obudowie na ścianie
GL	GNIAZDO TELEINFORMATYCZNE SIECI LAN wyposażenie 2 moduły RJ45, kat. 6, 2xprzewód U/UTP kat. 6
CA	CENTRALA ALARMOWA z MODUŁEM ROZSZERZENIA WEJŚĆ w obudowie z zasilaczem i akumulatorem
EXP	MODUŁ ROZSZERZENIA WEJŚĆ I WYJŚĆ w obudowie z zasilaczem i akumulatorem
KL	KL - MANIPULATOR SYSTEMOWY KLIN. DOKŁ. - MANIPULATOR STREFOWY
CS	CZŁUKA PASYWNEJ PODCZERWNI + MW
CS	CZŁUKA MAGNETYCZNA WPROSZCZANA
CS	CZŁUKA MAGNETYCZNA BRAMOWA
SG	SYGNALIZATOR w-wewnętrzny, akustyczny SYGNALIZATOR z-zewnętrzny optyczno-akustyczny, niebieski
PD	PANEL ZEWNĘTRZNY DOMOFONOWY z ZASILACZEM
D	PANEL ODBIORCZY DOMOFONOWY
TV	GNIAZDO TELEINFORMATYCZNE wyposażenie 1 moduł TV F+, 2x przewód RG6
HM	GNIAZDO TELEINFORMATYCZNE 2 lub 1 moduły HDMI
PR	PROJEKTOR - RZUTNIK wyposażenie 2 gniazda HDMI, głośnik
AL	ALARMOWY SYSTEM PRZYZYWOWY PRZYJAZD z LINKA OCZUW
AL	ALARMOWY SYSTEM PRZYZYWOWY KASOWNIK
AL	ALARMOWY SYSTEM PRZYZYWOWY BUCZEK z LAMPKĄ
PO	POŁĄCZENIE ŚWIATŁOWODOWE SIEĆ TELEINFORMATYCZNA
PO	POŁĄCZENIE ŚWIATŁOWODOWE ALARMOWY SYSTEM WŁAMANIA
KK	KORYTKO INSTALACYJNE KK szerokość i wysokość

Uwaga:  
Kable i inne przewody instalacji powinny spełniać wymagania dotyczące klasy reakcji na ogień wg wytycznych ITB min. D2ca-s2,d2a2;

BUDOWA CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ PRZY UL. BOLESŁAWA PRUSA W POLICZNIE WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ.

ADRES  
ul. Bolesława Prusa  
Policzna

INWESTOR  
GMINA POLICZNA  
ul. Bolesława Prusa 11, 26-720 Policzna

ARCHITEKTURA  
isba GRUPA PROJEKTOWA sp. z o.o.  
ul. Mościska 27 lok. 8, 53-441 Wrocław  
t.: +48 71 348 27 67 f.: +48 71 348 21 23  
www.isba.com.pl biuro@isba.com.pl

TELETECHNIKA  
PROJEKTANT  
mgr inż. PIOTR BARCEWICZ  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA W SPEC. INSTALACYJNEJ BEZ OGRANICZEŃ

NR PROJEKTU

411

NR DZIAŁK  
dz. nr 226/1, 226/2, 227/1, 227/2, 227/3,  
228/1, 228/2; AM-5;  
obręb: 0016 Policzna

isba  
grupa projektowa

296/DOŚ/08

RYSIER  
RZUT PARTERU  
INSTALACJE TELETECHNICZNE

DATA  
28.02.2022  
SKALA  
1:100  
NR RYSUNKU  
411 PW T 0001 0  
BRANŻA  
STADIUM  
T PW