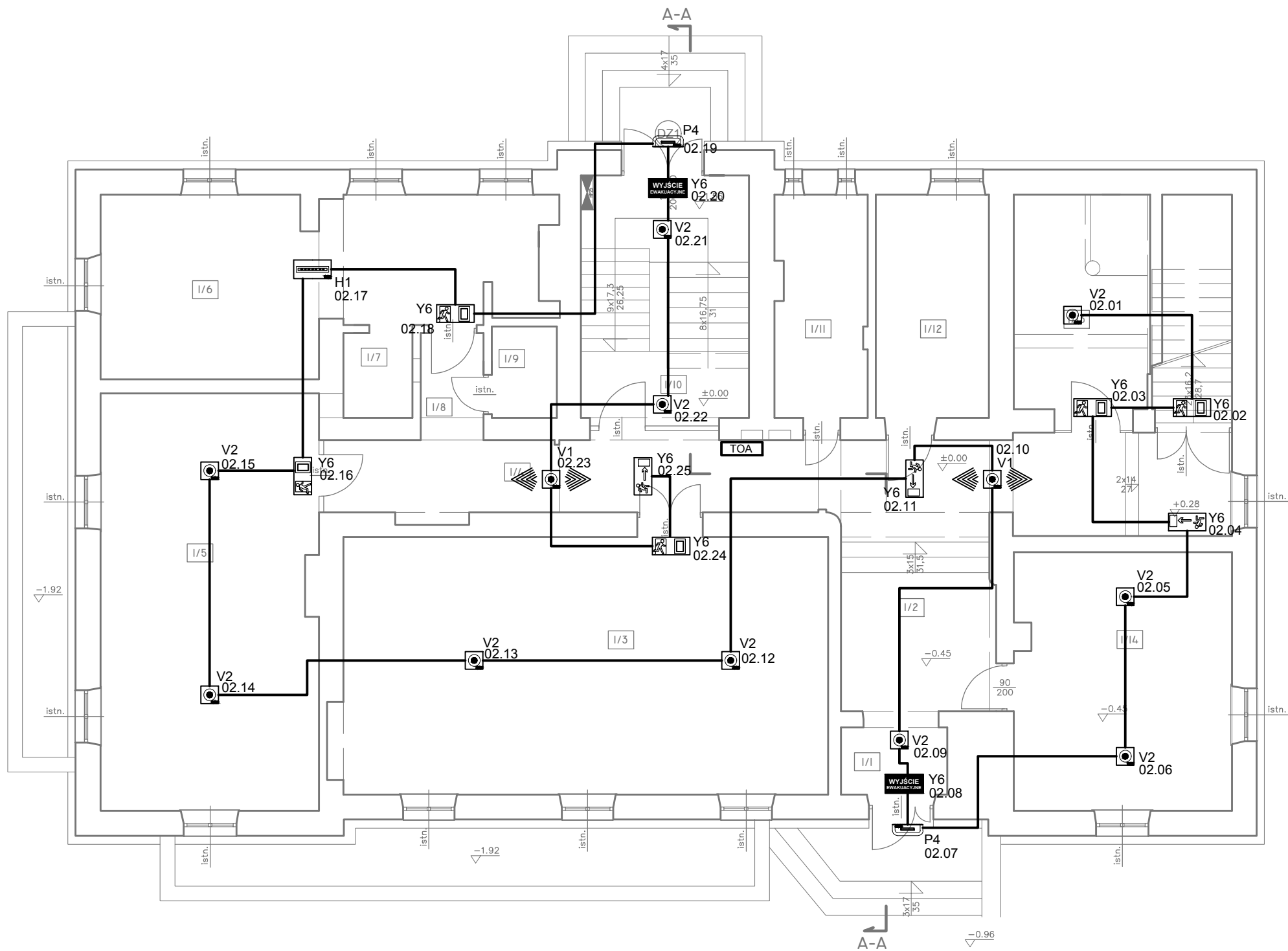


RZUT PARTERU  
skala 1:100



L.p.	Nazwa pomieszczenia	pow. użytkowa [m²]	rodzaj podłogi
1/1	WIATROŁAP	2,97	Płytki ceramiczne
1/2	HALL	12,30	Płytki ceramiczne
1/3	SALA 1	52,07	Parkiet
1/4	KORYTARZ	30,25	Płytki ceramiczne
1/5	SALA 2	37,65	Parkiet
1/6	KUCHNIA	28,48	Płytki ceramiczne
1/7	ZMYWALNIA	2,44	Płytki ceramiczne
1/8	KOMUNIKACJA	2,79	Płytki ceramiczne
1/9	ŁAZIENKA	2,49	Płytki ceramiczne
1/10	KLATKA SCHODOWA	19,25	Lastriko
1/11	ŁAZIENKA	8,51	Płytki ceramiczne
1/12	BIURO	10,53	Panele podłogowe
1/13	SZATNIA 1	11,96	Płytki ceramiczne
1/14	SZATNIA 2	23,29	Linoleum
RAZEM:		244,98	

LEGENDA:

istn. - ISTNIEJĄCE OKNA I DRZWI

XX XXX - PROJEKTOWANE OKNA I DRZWI DO WYMIANY

Lp.	Ozn.	Symbol	Typ	Moc	Czas podtrzym.	System	Tryb pracy	Stopień IP	Montaż	Uwagi:
1	Q1		Oprawa LED biała okrągła	1*3W	1H	RS	SE	IP65	nastropowy	optyka symetryczna
2	V1		Oprawa LED prostokątna z optyką	1*3W	1H	RS	SE	IP41	nastropowy	optyka asymetryczna
3	V2		Oprawa LED prostokątna	1*3W	1H	RS	SE	IP41	nastropowy	optyka symetryczna
4	H1		Oprawa LED z poliwęglanu	3,2W	1H	RS	SE	IP65	nastropowy naścienny	
5	P4		Oprawa LED w obudowie metalowej	3*1W	2H	RS	SE	IP65	naścienny	oprawa przystosowana do pracy w niskich temperaturach
6	Y6		Oprawa LED kierunkowa z piktogramem	1,2W	1H	RS	SA	IP41	zwieszany naścienny	

Temat:					
DOCIEPLENIE BUDYNKU, WYMIANA CZĘŚCI STOAŁRKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ ORAZ WYKONANIE ROBÓT ZWIĄZANYCH Z DOSOTOWANIEM BUDYNKU DO WYMOGÓW P.POŻ. W RAMACH ZADANIA PN. "TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 2 W ŁAŃCUCIE" dz. nr ewid. 2879/20, obr. Miasto Łañcut					
Opracowanie:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Branża:	Faza:
ins: elektryczne	mgr inż. Jakub KŁECZEK	PDK/0101/PWOE/06		ins. elektryczne	projekt wykonawczy
				Data:	Skala:
				maj 2016	1:100
Inwestor:		Nazwa rysunku:			Nr.rys:
Gmina Miasto Łañcut Pl. Sobieskiego 18 37-100 Łañcut		RZUT PARTERU - OŚWIETLENIE AWARYJNE			E-02
					Arkusz:
					A3