



BILANS POWIERZCHNI			
nr	pomieszczenie	posadzka	[m ²]
1/1	hol+korytarz	posadzka istn.	
1/2	hol+korytarz	posadzka istn.	20,64
K1	klatka schodowa		22,67
1/3	korytarz	wykładzina PCV	50,50
K3	klatka schodowa	gres	27,93
1/4	brudownik	wykładzina PCV	5,96
1/5	łazienka dla pacjent w	terakota	6,25
1/6	kuchnia oddziałowa	terakota	13,52
1/7	punkt pielęgniarski	wykładzina PCV	23,97
1/8	punkt przygotowania pielęgn.	wykładzina PCV	2,68
1/9	przedśionek	wykładzina PCV	2,94
1/10	gab.diagnostyczno-zabiegowy	wykładzina PCV	9,93
1/11	przedśionek	terakota	2,23
1/12	wc personelu	terakota	2,32
1/13	pokój personelu	wykładzina PCV	6,50
1/14	mag. materiały w czystych	wykładzina PCV	2,70
1/15	pokój wzmożonego dozoru	wykładzina PCV	17,81
K2	klatka schodowa		10,94
1/16	łazienka	terakota	3,12
1/17	pokój 2-litowy	wykładzina PCV	18,27
1/18	pokój 4-litowy	wykładzina PCV	30,72
1/19	łazienka	terakota	3,17
1/20	łazienka	terakota	3,50
1/21	pokój 4-litowy	wykładzina PCV	30,64
1/22	pok. diagnostyczno-zabiegowy	wykładzina PCV	17,48
1/23	pomieszczenia nie objęte opracowaniem		
0/1/30			
POWIERZCHNIA NETTO PARTERU			336,39
SUMA POWIERZCHNI NETTO			1489,01
POWIERZCHNIA ZABUDOWY			612,60

Legenda:

- kanalizacja sanitarna (pod posadzką/pod stropem)
- instalacja cwu, cyrk., zw
- instalacja w.z. - p.poż.
- hydrant p.poż. Dn25

Średnice przewodów wodociągowych określono na rozwinięciu

RZECZOZNAWCA
DO SPRAW ZABEZPIECZEN PRZECIWPÓAROWYCH
mgr inż. Grzegorz Kniefel
upr. nr 435/2001
Oświadczam, że projekt jest zgodny z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej
bez uwag
z uwagami:

bpbw
Projektujemy od 1957 roku.

BIURO PROJEKTOW "BPBW" Sp. z o.o.
10-448 OLSZTYN, UL. GŁOWACKIEGO 28
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE

OBIEKT: SZPITAL POWIATOWY W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM		SKALA: 1:100
ADRES: Nowe Miasto Lubawskie ul. Mickiewicza dz.nr 81/18 obr.9		BRANŻA: Sanitarna
PRZEDMIOT RYSUNKU: RZUT PARTERU - instalacja wod.-kan.		DATA: 06.2017r
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Andrzej Falkowski	UPRAWNIENIA NR PDL/0027/PWOS/05
SPRAWDZIŁ	inż. Krzysztof Ciutczyk	PDL/0036/POOS/06
		NR. RYSUNKU 3