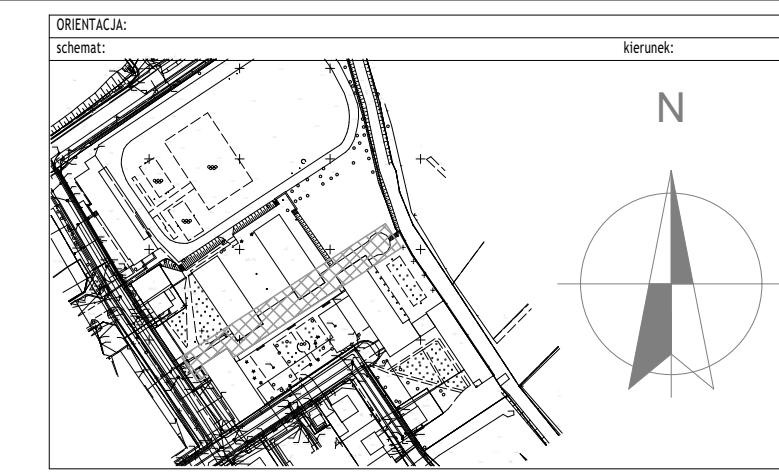


- Rysunek należy rozpatrywać równolegle z projektami branżowymi;
- W zakresie nieokreślonym w dokumentacji projektowej obowiązują:
 - Prawo Budowlane oraz obowiązujące "warunki techniczne", ustawy i rozporządzenia;
 - Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (wg ITB);
 - obowiązujące Normy (wg P.K.N.);
 - instrukcje i wytyczne producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych;
- Przed przystąpieniem do realizacji, w fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie;
- Inwentaryzacja została opracowana w zakresie niezbędnym do wykonania termomodernizacji.



LEGENDA:

ściany istniejące

Zestawienie Pomieszczeń			
Numer pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia	Kubatura
101	pokój nauczycielski	99,29	258,03
102	pomieszczenie	17,57	45,68
103	pomieszczenie	10,45	27,18
104	pomieszczenie	31,07	80,78
105	pomieszczenie	14,73	38,30
106	pomieszczenie	14,68	38,17
107	pomieszczenie	66,01	171,62
108	pomieszczenie	48,05	124,92
109	pomieszczenie	47,96	124,74
110	pomieszczenie	60,01	156,04
111	pomieszczenie	20,05	52,13
112	pomieszczenie	17,86	46,44
113	pomieszczenie	12,76	33,17
114	pomieszczenie	21,46	55,79
115	pomieszczenie	447,29	1 164,28
116	pomieszczenie	3,89	10,12
117	pomieszczenie	4,00	10,40
		937,15 m²	2 437,79 m³

Construction & Business Project Sp. z o.o.
ul. Romana Maya 1, 61-371 Poznań

mgr inż. arch. Katarzyna GAUDEN WP-OIA/OKK/Upb/28/2011
mgr inż. arch. Jarosław Kravczyk UAN-8386/64/90

Termomodernizacja budynków Zespołu Szkół Mechaniczno-Informatycznych i Zespołu Szkół Ogólnokształcących nr 2 w Leńborku
ZSMI i ZSO nr 2 w Leńborku

ul. Marcinkowskiego 1, 84-300 Leńbork, dz. nr ewid. 60/5, obręb 9 Leńbork

Gmina Miasta Leńbork
ul. Armii Krajowej 14, 84-300 Leńbork

BUDYNEK HOLU GŁÓWNEGO
Rzut parteru - inwentaryzacja

07.2015

1:100

1/1 Architektura PW 1470-297 A3

