



- UWAGI:
1. Rysunek należy rozpatrywać równoległe z projektami branżowymi;
 2. 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;
 3. Przed przystąpieniem do realizacji, w fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie;
 4. Całość prac budowlanych i montażowych wykonywać pod nadzorem oraz zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i dokumentami wymienionymi w pkt. 2;
 5. Ewentualne wątpliwości należy zgłaszać projektantowi do wyjaśnienia przed rozpoczęciem prac;
 6. Wszystkie wymiary podano w [cm], a rzędne w [m];

Zestawienie pomieszczeń		
Nr	Nazwa pomieszczenia	pow [m²]
301	strych	50.01
302	pokój dzienny	12.2
303	strych	67.68
304	strych	35.66
305	łazienka	1.62
306	klatka schodowa	12.44
307	klatka schodowa	14.36
0		193,97

HIGHWAY Urbaniak Maria
ul. Wyzwolenia 4/5, 62-700 Turek

	imię i nazwisko:		numer uprawnień:		podpis:
Projektant Gl.:	tech. bud. Marian Janiak		1927/61		
Opracowała:	mgr inż. Marek Gąsiński, mgr inż. Natalia Sulmińska				
Sprawdzający:	tech. bud. Henryk Sikora		GP7342/124B/94		
projekt:	Remont budynku przy ul. Stalowa 7 w Pruszkowie				
obiekt:	Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Stalowa 7, 05-800 Pruszków, dz. ew. nr 37/1 obręb 0019				
inwestor:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego "Zieleń Miejska" Sp. z o.o. ul. Gordziałkowskiego 9, 05-800 Pruszków				data: 12.2017
tytuł rysunku:	Rzut 2. piętra - projekt				skala: 1:100
część rys.:	branża:	faza projektu:	format arkusza:	numer rysunku:	
1/1	Architektura	PW	297x420	PW.st7.14	
Projekt chroniony prawami autorskimi - Dz.U.1994 N°24 poz.83 z późniejszymi zmianami; Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie, rozpowszechnianie, wykorzystanie, wprowadzanie zmian bez zgody posiadacza praw autorskich zabronione. Prawa Autorskie dla : HIGHWAY Urbaniak Maria					