



1. Beton: C25/30
2. Stal zbrojeniowa: A IIIIN (B500SP)
3. OTULNIK: 3 i 5cm
4. Przed przystąpieniem do prac należy dokładnie sprawdzić czy założenia projektowe dają odzwierciedlenie w rzeczywistości.
5. Rysunki sprawdzić i porównać z częścią architektoniczną oraz instalacyjną
6. Przez oznaczenie stropu "Strop GS gr.31 cm" należy rozumieć strop gęstożebrowy sprężony o grubości 31 cm.
7. Nadprosta okienne i drzwiowe - prefabrykowane typu L. Maksymalne i minimalne oparcia ściśle wg wskazań producenta.
8. Wieńce na ścianach zewnętrznych piwnic - 30x31cm. Na ścianach nośnych gr. 24cm - 24x31cm. Wieńce do oparcia płatwi drewnianej dachu sali gimnastycznej.
9. Belki o wysokości mniejszej od 40cm należy umiejscowić na wysokości min 10cm od poziomu dachu stropu gęstożebrowego. Nie dotyczy belek klatek schodowych.

FIRMA PROJEKTOWA VITARO Sp. z o.o.		
Investycja	BUDOWA BUDYNKU SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO-WYCHOWAWCZEGO Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU PRZY UL. WAPIEŃNEJ W PRUSZKOWIE	Data: XI 2018
Adres inwestycji	DZIAŁKI NR EW. 1147, 1143, 1144, 1145, 1146, 1148 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 142102 I PRUSZKÓW, ODRĘB 0026 PRUSZKÓW UL. WAPIEŃNA, 05-800 PRUSZKÓW	K0004
Investor	POWIAT PRUSZKOWSKI	Skala 1:150
Adres inwestora	UL. DRZYMAŁY 30, 05-800 PRUSZKÓW	Branża / Etap
Temat rysunku	RZUT KONSTRUKCJI I PIĘTRA	KONS / PW
Branża Konstrukcyjna	Projektant mgr inż. ELŻBIETA OCHOCKA nr upr. UAN-VIII 83861/136/87 Opracował mgr inż. DARIUSZ CHACHULSKI	 