


BETON: C20 / 25
DREWNO: C24
STAL :# A-IIIN (B500SP)
ø A-0
STAL: S235JR kształt łowniki
OTULINA: 20, mm
Klasa ekspozycji: XC1

- 1) Strop Zespolony G ęstożebrowy Vector o grubości 24 cm
- 2) Górny spocznik schodów wukonać jako monolityczny
- 3) Przejścia instalacyjen wg poszczególnych bran ż
- 4) Górny poziom stropu +3,610
- 5) Minimalna długość osadzenia nadproży wynosi 150mm
- 6) Nadproża monolityczne N1-N8 wykonywac zgodnie z rysunkiem 8 i 9k
- 7) Dach wykonać zgodnie z projektem wykonawczym dostarczyciela dźwigarów dachowych firmy Wiązary Burkietowicz Sp J.
- 8) Ż wieńców na poziomie +6,15 należy wystawić kotwy #16 pod mocowanie muralt
- 9) Trzpienie wykonywać w strzępiach ścian
- 10) W razie jakichkolwiek wątpliwości należy skontaktować się z projektantem odpowiedniej branży
- 11) Kolidzję kanałów instalacji went w ścianach poprzecznych wg rys 9k

ARCHIprojekt Włodzimierz Banaś ul. M. Skłodowskiej-Curie 88, 59-300 Łubin tel/fax (076) 845-16-16, 845-16-17 NIP 652-102-55-67				 Nr ser.03/0557423/7	
Inwestor:	Gmina Chocianów, ul. Ratuszowa 10, 59-140 Chocianów	Nr arch.:	09/14		
Objekt:	Budowa przedszkola przy ul. Środzowej w Chocianowie z infrastrukturą towarzyszącą, zjazdem oraz parkingiem na działce nr 333/37, 333/35, 96, obręb 1 Chocianów.	Stadium:	P.W.		
Adres:	59-140 Chocianów, dz. nr 333/37, 333/35, 96, obręb 1 Chocianów	Data:	2.2016		
Rysunek:	Poddasze	Skala:	1:75		
Branża:	KONSTRUKCJA	Nr upr.:	Zakres uprawnień:	Podpis:	Rys. nr:
Projektant:	mgr inż. Piotr Drozda	1/DOS/10	upr. bud. do projektów bez ograniczeń w specjaln. konstrukcyjno-budowlanej		4k