



DREWNO KLEJONE GL24H (WG PN-EN 14080:2013)
STAL: 235/355
BUDYNEK W KLASIE ODORNOŚCI POŻAROWEJ "D" (R30)
OBCIĄŻENIE ŚNIEGIEM - STREFA IV

- Uwaga:
- 1) elementy w obróbce cyfrowej- dostarcza się pliki dxf*
 - 2) okucia stalowe w obróbce cyfrowej - dostarcza się pliki dxf*
 - 3) Płatwie - obróbka cyfrowa. Otwory frezowane, nie wiercone! Wymagana dokładność do 1mm
 - 4) Projektant zastrzega sobie prawo protokolarnego odbioru materiału przed wbudowaniem w celu weryfikacji poprawności połączeń oraz jakości wykonania !
 - 5) nacięcia zabezpieczone ppoż oraz zasłepione listewkami.
 - 6) śruby, sworznie, okucia widoczne - ocynk ogniowy
 - 7) blachy węzłowe (ukryte) zabezpieczone poprzez malowanie sigma cover 350
 - 8) podwieszenia do konstrukcji wymagają PISEMNEJ AKCEPTACJI!

MPM
PROJECT

ul. Chopina 32/3
30-049 KRAKÓW

PRACOWNIA PROJEKTOWA
"VITARO"



Nazwa inwestycji:	Budowa budynku Zakładu Przyrodoleczniczego w Uzdrawisku Goldap wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą towarzyszącą na dz. nr ewid. 1989/6 oraz cz. dz. 1987, 1981.		
Adres inwestycji:	Dz. nr ewid. 1989/6 oraz cz. dz. 1987, 1981; 19-500 Goldap Obręb: 0001 GOŁDAP; Jednostka ewidencyjna: 281803_4 MIASTO GOŁDAP		
Branża:	KONSTRUKCJA Z DREWNA KLEJONEGO		
Inwestor:	Gmina Goldap Pl. Zwycięstwa 14, 19-500 Goldap		

Rysunek:	Przekrój B-B		
Projektował:	mgr inż. Robert Kocwa NrUpr. 17/2001	mgr inż. Klaudia Śliwa-Wieczorek	Podpis: mgr inż. Robert Kocwa Upr. bud. 17/2001 i kierownika robót budowlanych, ni
Faza: PW	Skala 1:50	Data: 02.2018r	NR: 4