



LEGENDA

- ściany istniejące
- ściany projektowane
- rozbiórki

UWAGI:  
\* WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE  
\* ROZBIĘŻNOŚCI WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM

- h - wysokość do stropu z płyt kanałowych, lub nadproża
- hs - wysokość sufitu podwieszanego
- hn=+1,85 - wysokość nadproża (rzędna względna)
- N.1 - nadproże wg detalu

04  $\frac{120}{60}$  - projektowana stolarka i ślusarka otworowa

$\frac{hs=2,50m}{}$  - sufity podwieszane / wysokość nad poziomem posadzki

- projektowane przebiecia

- projektowane kanały went. mechanicznej

UWAGI:  
\* WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE  
\* ROZBIĘŻNOŚCI WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
eN STUDIO Marcin Tur		
ul. Z. Krasieńskiego 2 lok. 7, 15-268 Białystok		
tel. 510 712 071 e-mail: marcin-tur@wp.pl		
PRZEKRÓJ C-C		
PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ SZATNI		
W BUDYNKU GŁÓWNYM nr 1		
na drogowym przejściu granicznym Bobrowniki - Bierestowica		
ADRES OBIEKTU		
16-040 Bobrowniki, Gmina Gródek pow. białostocki,		
woj. podlaskie,		
Dz. nr 318 i 224 obręb 2 - Bobrowniki		
STADIUM		
PROJEKT WYKONAWCZY		
DATA	SKALA	NUMER RYSUNKU
02-07-2021	1:50	A5
PROJEKTANT	NR UPRAW. PODPIS	
architektura mgr inż. arch.	35/PDOKK /2015	
MARCIN TUR		