



PIĘTRO ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
Nr	Nazwa	Powierzchnia
1.1	Wieża obserwacyjna	23,79 m²
1.2	Komunikacja	7,21 m²
1.3A	WC męski	5,04 m²
1.3B	WC damski	5,04 m²
1.4	Pomieszczenie socjalne	16,85 m²
1.5	Sala szkoleniowa	107,26 m²
ŁĄCZNIE		165,19 m²

PRZYPÓR SANITARNY	ŚREDNICA PODEJŚCIA WOD.	ŚREDNICA PODEJŚCIA KAN.
UM - UMYWALKA	Ø 1 / 2 "	Ø40mm
W - WANNA	Ø 1 / 2 "	Ø50mm
N - NATRYSK	Ø 1 / 2 "	Ø50mm
WC - MISHA USTĘPOWA	Ø 1 / 2 "	Ø110mm
B - BIDET	Ø 1 / 2 "	Ø50mm
PI - PISUAR	Ø 1 / 2 "	Ø50mm
P - PRALKA	Ø 1 / 2 "	Ø50mm
ZL - ZLEWOZMYWAK	Ø 1 / 2 "	Ø50mm
ZM - ZMYWARKA	Ø 1 / 2 "	Ø50mm
KR - WPUST PODŁOGOWY		Ø50mm
ZC - ZAWÓR CZERPALNY	Ø 1 / 2 "	

Należy zastosować wpusty podłogowe z suchym syfonem.

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim.  
Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przenoszony,  
uzupełniany lub odstępiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy aspi.

a s p i i			
PROJEKT	BUDYNEK REMIZY OSP Z MAGAZYNEM OBRONY CYWILNEJ IDENTYFIKATOR DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ 180603_2.0005.649/2 180603_2.0005.646/5 180603_2.0005.646/7		
TEMAT	INST. KANALIZACJI SANIT. RZUT PIĘTRA		
PROJEKTANT	EWA WIĄCEK	15/99	
SPRAWDZAJĄCY	BOGDAN ŁUKASZEK	44/96	
OPRACOWAŁ	TOMASZ KUŚNIERZ	Tomasz Kuśnierz	
SKALA	DATA	NR RYS.	BRANŻA
1:100	12.2025	IS-05	INST.
autorskie studio projektowo-inwestycyjne			
ul.Biernackiego 13a/39 39-300 MIELEC tel. (017) 788 46 46			
e-mail-aspi@aspi.com.pl		www.aspi.com.pl	

Uwaga :  
Przejścia instalacyjne w elementach oddzielenia  
pożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej  
EI wymaganą dla tych elementów.