



1. Niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż.
2. Wszelkie projekty wykonawcze i rozwiązania uszczegóławiające oraz przyjęte w fazie realizacji zamiennie rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić na etapie projektowania z autorami niniejszego opracowania.
3. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.

B2
Tarakota 2cm
Jastrych 9cm
Strop płyty stropowe typu ŻERAN
Tynk cem.-wap. 1,5 cm
Termoizolacja wełna mineralna gr.10 cm

B1	
	Tarakota 2cm
	Jastrych 7cm
	Termoizolacja gr. 30 cm
	Strop płyty stropowe typu ŻERĄŃ
	Tynk cem.-wap. 1,5 cm

A1
Gres R11 gr. 1,5cm
Posadzka gr. 6 cm
Folia PE gr. 0,2 mm
Termoizolacja gr. 15 cm
Folia PE gr. 0,2 mm
Hydroizolacja 2 x papa podkładowa
Chudy beton C12/15 gr. 10 cm
Podsypka piaskowa gr. 15 cm

A1
Gres R11 gr. 1,5cm
Posadzka gr. 6 cm
Folia PE gr. 0,2 mm
Termoizolacja gr. 15 cm
Folia PE gr. 0,2 mm
Hydroizolacja 2 x papa podkładowa
Chudy beton C12/15 gr. 10 cm
Podsyпка piaskowa gr. 15 cm

Bs – belka wspornika 4xØ12 AIIIIN, strzemiona Ø6 A0 co 30 cm  
Wż – wieniec żelbetowy 24x30 cm 4xØ12 AIIIIN,  
strzemiona Ø6 A0 co 30 cm  
Wż1 – wieniec żelbetowy 24x30 cm  
zbrojenie dołem 4xØ12 AIIIIN  
zbrojenie górę 2xØ12 AIIIIN, strzemiona Ø6 A0 co 30 cm  
Tż – trzpień żelbetowy 30x24cm,  
4xØ12 AIIIIN, strzemiona Ø6 A0 co 15 cm  
NO – nadproże okienne  
zbrojenie dołem 4xØ12 AIIIIN,  
zbrojenie górę 2xØ12 AIIIIN, strzemiona Ø6 A0 co 15 cm  
ND – nadproże drzwiowe  
zbrojenie dołem 3xØ12 AIIIIN,  
zbrojenie górę 2xØ12 AIIIIN, strzemiona Ø6 A0 co 15 cm  
Nd1 – nadproże drzwiowe  
zbrojenie dołem 3xØ12 AIIIIN,  
zbrojenie górę 2xØ12 AIIIIN, strzemiona Ø6 A0 co 15 cm

Jednostka projektowa		
<b>JMS SANITECHNIKA</b> 26-900 Kozienice, ul. Szczegółowa 15 e-mail: maciejstachowicz@o2.pl tel: 0 603 644 274		
Nazwa opracowania: <b>PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY I NADBUDOWY BUDYNKU STRAŻNICZY OSP NA CZĘŚCI DZIAŁKI NR 312/3 I CZĘŚCI DZIAŁKI NR 312/2 W ŚWIERZACH GÓRNYCH, GMINA KOZIENICE</b>		
Adres inwestycji: <b>CZĘŚCI DZIAŁKI NR EW. 312/3 I CZĘŚCI DZIAŁKI NR EW. 312/2</b> Jednostka ewidencyjna: 140705_5 Kozienice; Obręb ewidencyjny: 0036 Świerze Górne Miejscowość: Świerze Górne, gmina Kozienice (kategoria obiektów budowlanych – XVII)		
Inwestor: Gmina Kozienice ul. Parkowa 5, 26-900 Kozienice		
Projektant:	nr uprawnień	podpis
mgr inż. arch. Grażyna Żak – Góra	KL – 205/90	
Sprawdzający:	nr uprawnień	podpis
mgr inż. arch. Marek Góra	202/84	
Opracował:	nr uprawnień	podpis
mgr inż. Marcin Fiet	–	
Faza projektu:	branża:	data:
PROJEKT BUDOWLANY	ARCHITEKTURA	17.10.2017
Tytuł rysunku:	skala rys.	nr rys.
PRZEKRÓJ C-C	1:100	06