



- LEGENDA:
- kanalizacja sanitarna
 - ciepła woda użytkowa
 - zimna woda użytkowa
 - ciepła woda cyrkulacyjna
 - woda hydrantowa
 - zawór kulowy odcinający
 - kratka ściekowa
 - PK
 - pion kanalizacji sanitarnej
 - zawór czerpalny z końcówką na wąż
 - zawór antyskażeniowy typu EA

Dla pionów wody użytkowej
PW wykonać bruzdę 20x6cm

PRZEJŚCIE INSTALACYJNE POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI STREFAMI
POŻAROWYMI NALEŻY WYKONĆ O SZCZELONOŚCI I
IZOLACYJNOŚCI OGNIOWEJ O ODPOWIEDNIEJ KLASIE

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

Numer pom.	Nazwa pomieszczenia	Materiał	Powierzchnia [m2]
NR201	kl.schodowa A	gres	10.28
NR202	sala dydaktyczna	gres	64.87
NR203	magazynek	gres	7.50
NR204	magazynek	gres	7.50
NR205	sala dydaktyczna	gres	65.59
NR206	sala dydaktyczna	gres	62.94
NR207	magazynek	gres	6.03
NR208	magazynek	gres	6.22
NR209	sala dydaktyczna	gres	69.05
NR210	gabinet	gres	21.05
NR211	magazynek	gres	5.51
NR212	sala informatyczna	gres	66.88
NR213	komunikacja	gres	200.11
NR214	kl.schodowa B	gres	5.82
NR215	przedsiónek	gres	6.85
NR216	wc chłopcy	gres	17.49
NR217	przedsiónek	gres	8.40
NR219	sala dydaktyczna	gres	72.69
NR220	magazynek	gres	5.46
NR1218	wc dziewczęta	gres	13.73
Razem			724.0

UWAGA:
do obliczeń powierzchni użytkowej przyjęto gr. tynku = 2,0cm
powierzchnię pomieszczeń liczoną w osi ścian działowych

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	JOTBE inż. Jacek Błaszczyk 63-220 Kottlin ul. Krasińskiego 7					
INWESTOR	GMINA KLEMBÓW 05-205 KLEMBÓW UL. ŻYMIŃSKIEGO 38					
OBIEKT	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ I NADBUDOWĄ IST. BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ ORAZ BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ.					
ETAP	ETAP II - ROZBUDOWA SZKOŁY					
ADRES BUDOWY	05-205 KLEMBÓW DOBCZYŃ UL. MAZOWIECKA 67 DZ. NR 348/2					
TYTUŁ RYSUNKU	INSTALACJA WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ - PRZYZIEMIE					
BRANŻA PROJEKTU	SANITARNA	DATA WYKONANIA	03.2017	SKALA RYSUNKU	1:100	NR RYSUNKU S7
AUTOR PROJEKTU						
PROJEKTANT		SPRAWDZAJĄCY			ASYSTENT PROJEKTANTA	
mgr inż. Dorota Zielińska Specjalista budownictwa ogólnego Instalacje wodno-energetyczne i sanitarno-techniczne Instalacje wodno-energetyczne i sanitarno-techniczne Instalacje wodno-energetyczne i sanitarno-techniczne		mgr inż. Bartosz Winiarski Specjalista budownictwa ogólnego Instalacje wodno-energetyczne i sanitarno-techniczne Instalacje wodno-energetyczne i sanitarno-techniczne Instalacje wodno-energetyczne i sanitarno-techniczne			mgr inż. Bartosz Winiarski Specjalista budownictwa ogólnego Instalacje wodno-energetyczne i sanitarno-techniczne Instalacje wodno-energetyczne i sanitarno-techniczne Instalacje wodno-energetyczne i sanitarno-techniczne	