

PROJEKT	Kompleks sportowy w Piekarach Śląskich, budowa basenu ze spa i strefą fitness, hali sportowej ze strzelnicą sportową i garażem podziemnym, wraz z zagospodarowaniem terenu oraz niezbędną infrastrukturą techniczną podziemną i naziemną.		
ZAŁĄCZNIK	Nr	245-PW-KAN-EA-ZES-ZZ-0014-A0	
	Tytuł	Zestawienie rur instalacji kanalizacyjnej	

ZESTAWIENIE KANALIZACJI PODPOSADZKOWEJ

Zestawienie rur kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej podposadzkowej			
Skrót nazwy systemu	Materiał	Średnica	Długość
1	2	3	4
KSP	PVC SN8	110 mm	50,0 m

Zestawienie kanalizacji technologicznej grawitacyjnej podposadzkowej				
Typ systemu	Materiał	Średnica	Długość	Komentarz
1	2	3	4	5
KTP	ŻELIWO	110 mm	40,0 m	Pom. pomp ciepła A.U1.T01
KTP	HDPE	110 mm	180,0	
KTP	HDPE	160 mm	50,0	
KTP	HDPE	200 mm	10,0	

ZESTAWIENIE KANALIZACJI NADPOSADZKOWEJ

Zestawienie rur kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej			
Skrót nazwy systemu	Materiał	Średnica	Długość
1	2	3	4
KSKS	PP /PVC	50 mm	160,0 m
KSKS	PP /PVC	75 mm	30,0 m
KSKS	PP /PVC	110 mm	120,0 m
KSKS	PP /PVC	160 mm	40,0 m
KSKS	PP /PVC	200 mm	5,0 m

Zestawienie rur wentylacyjnych – kanalizacja sanitarna			
Skrót nazwy systemu	Materiał	Średnica	Długość
1	2	3	4
WSKS	PP / PVC	50 mm	15,0 m
WSKS	PP / PVC	75 mm	20,0 m
WSKS	PP / PVC	110 mm	160,0 m

Zestawienie wywiewek kanalizacji czarnej				
produkt	lokalizacja	wielkość	ilość	jedn.
1	2	3	4	5
Wywiewka kanalizacyjna	Dach	110	2	szt.

Zestawienie kanalizacji deszczowej grawitacyjnej			
Skrót nazwy systemu	Materiał	Średnica	Długość
1	2	3	4
KD GR	PE	110 mm	160,0 m
KD GR	PE	160 mm	20,0 m
KD GR	PE	250 mm	10,0 m
KD GR	PE	315 mm	10,0 m

PROJEKT	Kompleks sportowy w Piekarach Śląskich, budowa basenu ze spa i strefą fitness, hali sportowej ze strzelnicą sportową i garażem podziemnym, wraz z zagospodarowaniem terenu oraz niezbędną infrastrukturą techniczną podziemną i naziemną.	
ZAŁĄCZNIK	Nr	245-PW-KAN-EA-ZES-ZZ-0014-A0
	Tytuł	Zestawienie rur instalacji kanalizacyjnej

Zestawienie kanalizacji skroplin z jednostek klimatyzacji (split + klimakonwektory + jednostki kotłów dachowych)				
Skrót nazwy systemu	Materiał	Średnica	Długość	Komentarz
1	2	3	4	5
KSSK	PP PN16	32 mm	120,0 m	
KSSK	PP PN16	40 mm	60,0 m	

Zestawienie kanalizacji technologicznej tłocznej				
Typ systemu	Materiał	Średnica	Długość	Komentarz
1	2	3	4	5
KTCS	HDPE	32 mm	20,0 m	Od pompy do wody gorącej z przegłębienia w pom. pom ciepła
KTCS	HDPE	110 mm	25,0 m	Od pomp z przegłębienia pod zrzut niecek basenowych

Zestawienie kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej z przepompowni ścieków –			
Skrót nazwy systemu	Materiał	Średnica	Długość
1	2	3	4
KSCS	HDPE	110 mm	15,0 m

Zestawienie kanalizacji sanitarnej z odwodnień na około basenowych			
Skrót nazwy systemu	Materiał	Średnica	Długość
1	2	3	4
KTBS	HDPE	75 mm	90,0 m
KTBS	HDPE	110 mm	70,0 m

Zestawienie kanalizacji technologicznej z pomieszczenia kotłowni A.P1.T02			
Skrót nazwy systemu	Materiał	Średnica	Długość
1	2	3	4
KTGR	HDPE / ŻELIWO	110 mm	36,0 m

Zestawienie czyszczaków			
Skrót nazwy systemu	Materiał	Średnica	ilość
1	2	3	4
rew	-	110 mm	8 szt.
rew	-	160 mm	4 szt.

UWAGA!

1. Zestawienia należy rozpatrywać łącznie z rysunkami i opisem technicznym oraz innymi projektami branżowymi.
2. Powyższe zestawienie stanowi pomoc do ofertowania prac, nie jest podstawą do zamówienia materiałów.

PROJEKT	Kompleks sportowy w Piekarach Śląskich, budowa basenu ze spa i strefą fitness, hali sportowej ze strzelnicą sportową i garażem podziemnym, wraz z zagospodarowaniem terenu oraz niezbędną infrastrukturą techniczną podziemną i naziemną.	
ZAŁĄCZNIK	Nr	245-PW-KAN-EA-ZES-ZZ-0014-A0
	Tytuł	Zestawienie rur instalacji kanalizacyjnej

-
3. Przewody prowadzone w garażu montowane na obejmach zwykłych (nie akustycznych), w szachtach i w przestrzeni fit-out obejmą dBlue Clamp, przy słupach w przestrzeni fit-out na obejmach Phonoclip. Przewody wentylacyjne na obejmach m-g.