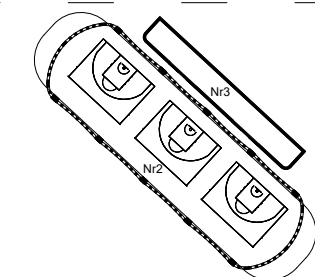


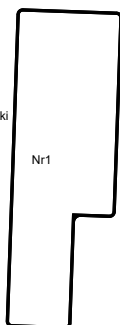
UWAGI:

- Załamania rury osłonowej na kable nie mogą przekraczać 30 stopni, a ich suma nie może być większa niż 180 stopni.
- Wysokości dennicy zbiornika i poszczególnych kręgów mogą ulec zmianie.
- Odsunięcie szafki pow. 5 m od środka pompowni wymaga przedłużenia przewodów.
- Rura osłonowa na kable powinna iść ze spadkiem min. 2% w kierunku pompowni

19. Pomost technologiczny	1	---
18. Pływak alarmowy (przepiętniowy)	1	---
17. Sonda hydrostatyczna z 15 m kablem	1	---
16. Sterownik ścienny 400	1	---
15. Kominek wentylacyjny	1	PVC
14. Górny uchwyt przewodnicy	2	stal nierdzewna 1.4301
13. Drabinka szalowa	1	stal nierdzewna 1.4301
12. Właz fi900, D400	1	żeliwo
11. Mufa do wyprowadzenia rur osłonowych przewodów, wentylacji	2	PVC 110
10. Łańcuch Ø 4mm o udźwigu 630 kg	2	stal nierdzewna 1.4301
9. Kolektor zbiorczy i sztucer wylotowy DN80	1	stal nierdzewna 1.4301
8. Przewodnica rurowa 60,3 mm	2	stal nierdzewna 1.4301
7. Uszczelnienie przejścia przez ścianę	1	guma NBR
6. Zasuwa odcinająca DN80	2	żeliwo
5. Zawór zwrotny, kulowy DN80	2	żeliwo
4. Łącznik RK DN80	1	żeliwo
3. Pion tłoczny DN80	2	stal nierdzewna 1.4301
2. Stopa sprzęgająca DN80	2	żeliwo
1. Pompa zatapialna, kabel 15 m	2	żeliwo
Lp. Nazwa wyrobu	Ilość	Materiał



Nr1 - Budynek sportowo-treningowy
Nr2 - Zadaszenie nad boiskami do koszykówki
Nr3 - Budynek higieniczno - sanitarny



Poziom parteru ±0,00 = 127,80 m n.p.m.

Objekt:
Budowa budynku sportowo-treningowego, budynku zaplecza sanitarnego oraz budynku sportowego z zadaszeniem wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną na działce nr 342/4, obręb Giżycko

Inwestor:
Centralny Ośrodek Sportu w Giżycku
Ul. Moniuszki 22, 11-500 Giżycko

Data: LISTOPAD 2024

ARP
MANECKI
ARCHITEKCI

S. P. Z O. O. UL. WIEŁOPOLE 18B 31-072 KRAKÓW NIP: 6762574406 E-MAIL: ARP.BIURO@GMAIL.COM TEL.: (12) 422 55 70

FUNKCJA	NAZWISKO	NR UPRAW.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	Stadium:
Projektant generalny	dr inż. arch. M.MANECKI mgr inż. S.GUBALA	MP01A/036/2009 MAP/0229/POOS/13	Architektura Sanitarna		PROJEKT WYKONAWCZY
Współpraca projektowa					Treść rysunku: Schemat przepompowni ścieków sanitarnych pks
					Skala: ---
					Nr rysunku: S-SP-02
Sprawdzający	mgr inż. M.KUSAK	MAP/0476/PWBS/19	Sanitarna		