



OZNACZENIA

- D1/2

Dystrybutor paliw Gilbarco Veeder Root SK700-2 4/8
8 węży, 4 produkty, 4 węże z VRS, 6 x Qmax = 40 dm3 / min
i 2 x Qmax = 40 / 70 dm3 / min (przycisk)
- D3/4

Dystrybutor paliw Gilbarco Veeder Root SK700-2 4/8
8 węży, 4 produkty, 4 węże z VRS, 6 x Qmax = 40 dm3 / min
i 2 x Qmax = 40 / 70 dm3 / min (przycisk)
- D5/6

Dystrybutor paliw Gilbarco Veeder Root SK700-2 4/8
8 węży, 4 produkty, 4 węże z VRS, 6 x Qmax = 40 dm3 / min
i 2 x Qmax = 40 / 70 dm3 / min (przycisk)
- Zb1

Zbiornik podziemny dwupłaszczowy jednokomorowy
50m3 (50m3 EFECTA DIESEL)
- Zb2

Zbiornik podziemny dwupłaszczowy jednokomorowy
50m3 (50m3 EFECTA 95)
- Zb3

Zbiornik podziemny dwupłaszczowy dwukomorowy
50m3 (25m3 VERVA 98 / 25m3 VERVA DIESEL)
- SZ

Stanowisko zlewu i odbioru oparów
(2 x ON, 2 x benzyna, VRS)
- MO

Maszty oddechowe zbiorników paliw Zb1, Zb2 i Zb3

- S1,2

Strefa 1,2 zagrożenia wybuchem
- Rurociąg zlewowy Brugg DN100
- Rurociąg ssący Brugg DN50 i DN40
- Rurociąg oparów Brugg DN50 i DN25

UWAGA

1. W odległości mniejszej niż 5 m od odmierzacza paliw płynnych nie powinny znajdować się studzienki kanalizacyjne, wodociągowe i ciepłownicze.
2. Odległości zbiorników i rurociągów technologicznych w stacjach paliw płynnych nie mogą być mniejsze niż 2 m od przewodów kanalizacyjnych, kabli energetycznych i telekomunikacyjnych nie służących do obsługi zbiorników, wodociągów oraz gazociągów (nie dotyczy gazociągów wysokiego ciśnienia).

REWIZJA	DATA	ZMIANY I UWAGI	OPRACOWAŁ
---------	------	----------------	-----------

INWESTOR:

ORLEN S.A.
ul. Chemików 7, 09-411 Płock

<div>GENERALNY PROJEKTANT:</div> <div></div> <div>Planco Architektol Sp.z o.o. ul. Warszawska 33 Blizne Łaszczynskiego 05-082 Stare Babice www.planco.pl tel. +48 22 435 70 26</div>	PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIEN	PODPIS
	OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIEN	PODPIS
	SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIEN	PODPIS

INWESTYCJA:

REMONT INSTALACJI TECHNOLOGICZNEJ
Warszawa, ul. Grzybowska

DZIAŁKA Nr

FAZA PROJEKTU:

BRANŻA:

PROJEKT WYKONAWCZY
TECHNOLOGIA PALIW

NAZWA RYS.:

PLAN INSTALACJI TECHNOLOGICZNEJ

SKALA:	WYM. RYS:	NR. INWEST:	MIASTO:	ULICA:	FAZA:	REWIZJA:	BRANŻA:	NR RYS:	DATA:
1:200	630x297	D651	WWA	GRZ	PW	A	T	01	wrzesień2025