

P1

Posadzka przemysłowa na bazie żywicy epoksydowej z wymalowanym stanoiskiem prakingowym
Posadzka betonowa zbrojonego włóknem 20cm
Styropian ekstrudowany XPS o wytrzymałości na ściskanie min. 300kPa. 20cm
2x gruba folia PE
Beton podkładowy wyrównawczy = chudziak 10cm

P2

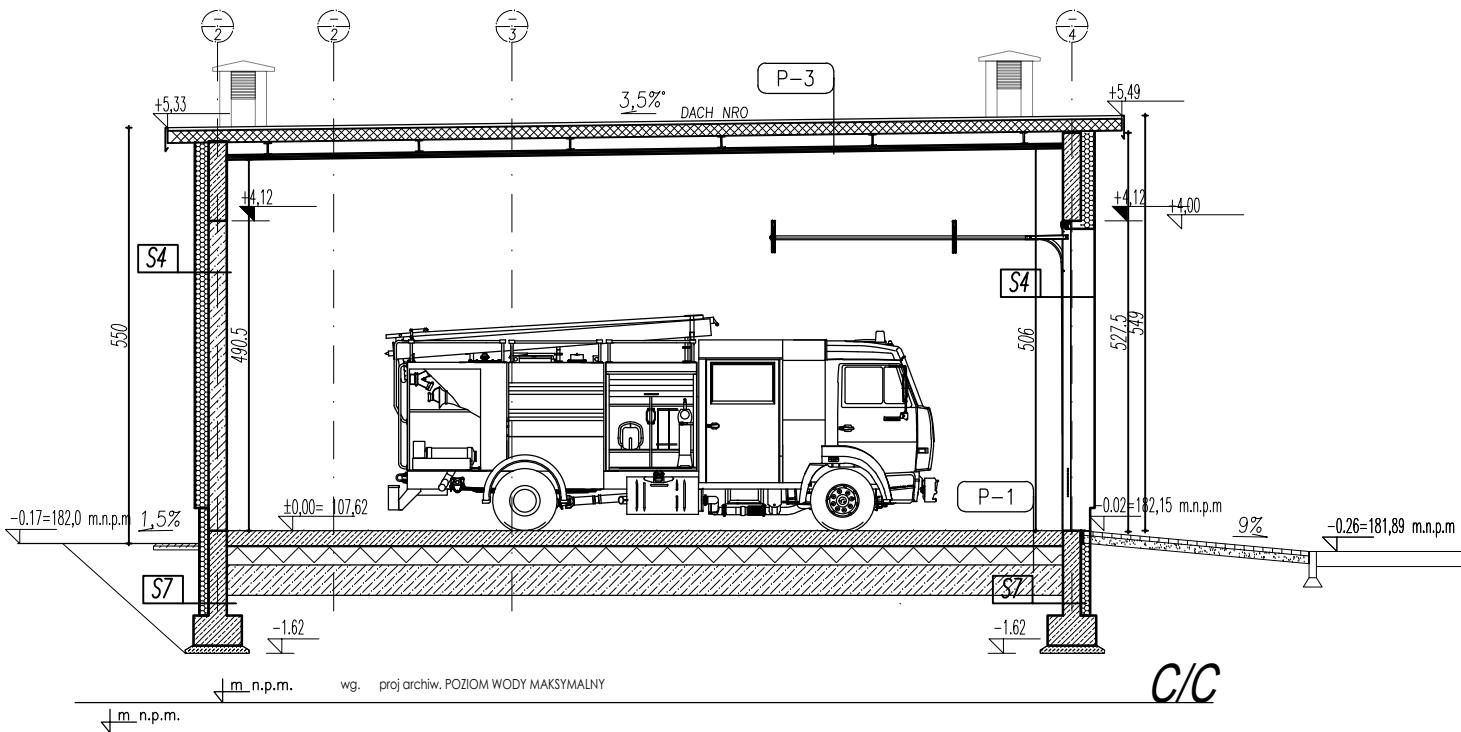
Istniejąca Posadzka betonowa g z dodatkiem zbrojenia rozproszonego, zatarta na gładko powierzchniowo utwardzona, z posypką przeciślizgową.
2x gruba folia PE
Beton podkładowy wyrównawczy = chudziak 20cm

P3

Płyta warstwowa dachowa – pianka poliuretanowa o j szerokości modularnej 1050 mm montaż za pomocą kalotek oraz odpowiednich łączników przelotowych. 16cm
Konstrukcja stalowa z dwuteowników stalowych 15cm
podkonstrukcja stalowa– ruszt 3cm
2x Płyta GK o podwyższonej odporności ogniowej 3cm

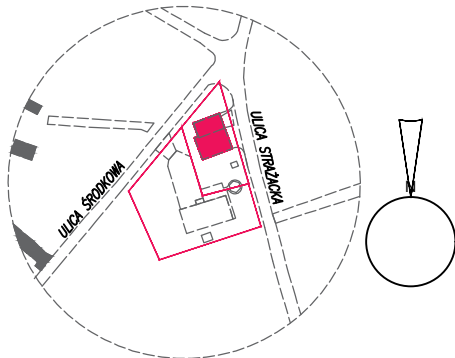
P4

Istniejąca Płyta warstwowa dachowa 15cm
Konstrukcja stalowa z dwuteowników stalowych 15cm
podkonstrukcja stalowa– ruszt 3cm
2x Płyta GK o podwyższonej odporności ogniowej 3cm



WSZELKIE PRAWA DO NINIEJSZEGO OPRACOWANIA SĄ ZASTRZEŻONE
KOPIOWANIE, ROZPOWSZECZNIANIE I UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM
PROJEKTU LUB JEGO CZĘŚCI BEZ ZGODY AUTORÓW JEST ZABRONIONE

SCHEMAT LOKALIZACJI BUDYNKU



±0,00 arch. = 182,17 Kronsztadt

INWESTYCJA

Projekt rozbudowy i nadbudowa garażu Ochotniczej Straży Pożarnej polegająca na budowie nowego garażu, pom. pomocniczego i dwóch pomieszczeń technicznych w Bobrowcach ul.Środkowa 3, gm. Mszczonów

INWESTOR

OSP Bobrowce, Bobrowce, ul. Środkowa 3
GMINA MSZCZONÓW Plac Piłsudskiego 1

BIURO
PROWADZĄCE

CISZKOWSKI
ARCHITEKCI

04-361 Warszawa, ul. Paca 2/4/2
tel. +48 603 366 222, email: ciskowski.szymon@gmail.com

GENERALNY
PROJEKTANT

mgr inż. arch. M. Poc

ETAP
OPRACOWANIA

PROJEKT TECHNICZNY

BRANŻA

ARCHITEKTURA

JEDNOSTKA
PROJEKTOWA

Ciskowski Architekci Viz Studio
Pracownia projektowa Szymon Ciskowski
04-361 Warszawa, ul. PACA 2/4/2
tel. +48 603 366 222, email: biuro@vspp.pl

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	arch. M.Poc	upr. St465/85	
	arch. Szymon Ciskowski		
		-	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch Maciej Ciskowski		
TREŚĆ RYSUNKU	PRZĘKROJE CC	SKALA 1:100	

DATA OPRACOWANIA 31 lipca 2023

BRANŻA	NR RYSUNKU	WERSJA
A	006/23/A/4	00

POWIERZCHNIE LICZONE ZGODNIE Z PN-ISO 9836:2022-07

DATA WYDRUKU 6 sierpnia 2023