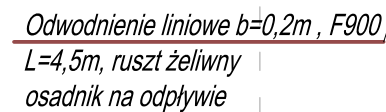


wyprowadzenie pod złączkę Storz B z zaworem kulowym i dźwignią - sprzęgło strażackie (2")



STREFA POŻAROWA SP1

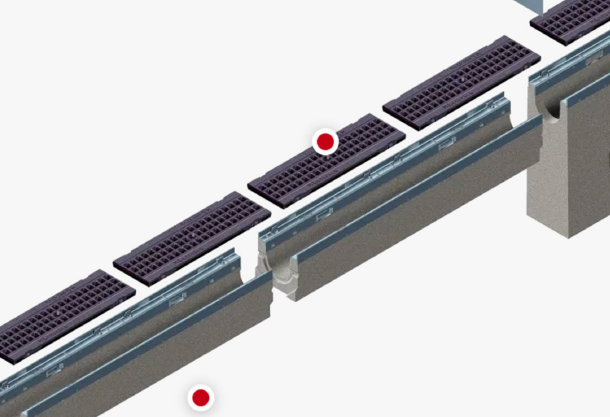
Plan of the proposed road layout for the 'Linia 1,3m zgodnie z pkt 4 warunków zabudowy' project. The plan shows a road with a width of 1.3m, a 10m wide area, and a 10m wide area. The road is labeled 'LINIA 1,3m ZGODNIE Z PKT 4 WARUNKÓW ZABUDOWY' and '10m'. The plan also shows a 'Przebieg linii' (Line path) and a 'Linia zabudowy' (Building line). The plan is oriented with North (N) at the top.











przejście ppoż
El60 przez strop

*Odwodnienie liniowe $b=0,2m$, F900
L=4,5m, ruszt żeliwny
osadnik na odpływie*

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZŃ I POSADZEK			
NR	Nazwa	[m ²]	Rodzaj posadzki
1/1	Komunikacja	16,57	Płytki ceram.
1/2	Klatka schodowa	5,90	Płytki ceram.
1/3	Wc męska	3,71	Płytki ceram.
1/4	Wc damska	3,05	Płytki ceram.
1/5	Magazyn	6,45	Płytki ceram.
1/6	Pom. socjalne	19,72	Płytki ceram.
1/7	Kotłownia	12,79	Płytki ceram.
Łącznie		68,19 m ²	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZŃ I POSADZEK			
NR	Nazwa	[m ²]	Rodzaj posadzki
1/8	Garaż	152,90	Płytki ceram.
1/9	Komunikacja	37,83	Płytki ceram.
1/10	Garaż	99,66	Płytki ceram.
Łącznie		290,39 m ²	



-  woda zimna
-  ciepła woda użytkowa
-  cyrkulacja c.w.u.
-  woda zimna do zaworów czepialnych w garażach
-  woda hydrantowa (stała)
-  kanalizacja sanitarna z rur PCV prowadzona w posadzce
-  kanalizacja sanitarna z rur PP pod stropem pomieszczeń
-  pion kanalizacji sanitarnej z rur PP
-  zawór antyskażeniowy EA
-  zawór odcinający skośny z zaworem antyskażeniowym EA

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE
KAMIL MACIEJEWSKI
UL. WOJSKA POLSKIEGO 1A
87-400 GOLUB - DOBRZYŃ
Tel. 790 420 519 e-mail : kamil.maciejewski@vp.pl



Nazwa inwestycji: Rozbudowa i przebudowa budynku remizy strażackiej OSP o pomieszczenie garażu, klatki schodowej oraz pomieszczenia socjalne

Adres inwestycji: Dz. nr 38/13 obr. Osiek nad Wisłą 0012, gm. Obrowo

Inwestor: Gmina Obrowo, Aleja Lipowa 27, 87-126 Obrowo

RZUT PARTERU - STAN

ZMIANIE - instalacje WOD-KAN

Imię i nazwisko projektanta:

mgr inż. Mateusz Maciejewski

mgr inż. **Bartosz Kretkowski**

1. *Journal of the American Medical Association*, 1997; 278: 1039-1044.

Nr rysunku

S2

odp/s
