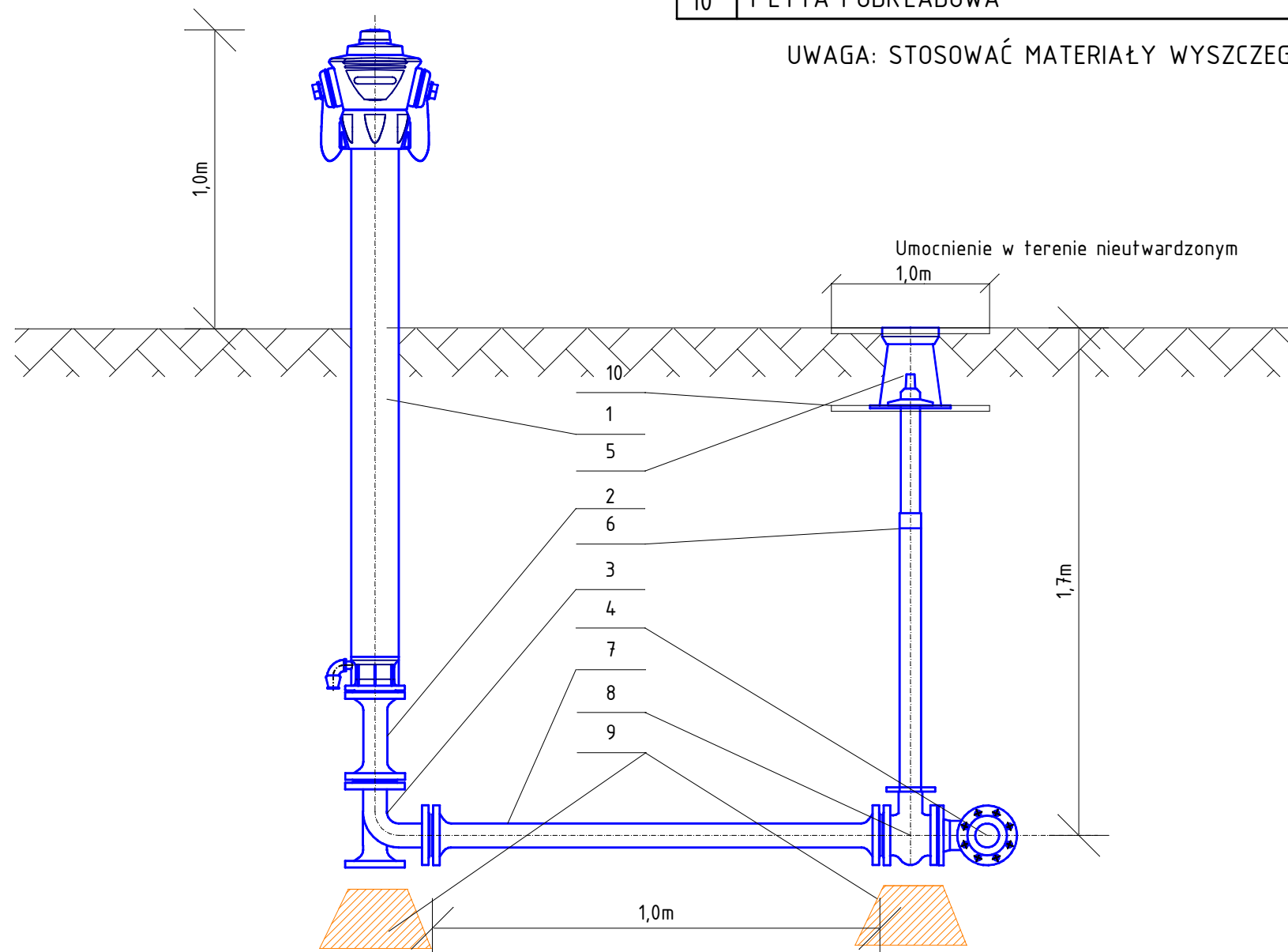


Lp	Nazwa elementu	nr kat/typ	producent	ilość sztuk
WĘZEŁ HYDRANTOWY				
1	HYDRANT NADZIEMNY	5140H4	HAWLE	1
2	KRÓCIEC DWUKOŁNIERZOWY FF DN80	530	HAWLE	1
3	STOPA POD HYDRANT DN80	5049	HAWLE	1
4	TRÓJNIK KOŁNIERZOWY 100/80	510	HAWLE	1
5	SKRZYNKA ULICZNA SZTYWNA	1750	HAWLE	1
6	OBUDOWA TELESKOPOWA	9500	HAWLE	1
7	KRÓCIEC DWUKOŁNIERZOWY FF DN80 l1000	530	HAWLE	1
8	ZASUWA ODCINAJĄCA TYP E DN80	4000	HAWLE	1
9	BLOK OPOROWY 50x50x20 KL.C15/20		-	2
10	PŁYTA PODKŁADOWA	3490	HAWLE	1

UWAGA: STOSOWAĆ MATERIAŁY WYSZCZEGÓLNIONE W DOKUMENTACJI LUB RÓWNOZĘDNE



UWAGA!
WYKONAWCY I PODWYKONAWCY ZOBOWIĄZANI SĄ DO SPRAWDZENIA PROJEKTU, A W SZCZEGÓLNOŚCI WYMIARÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANÝCH

ROZPOWSZECHNIANIE NINIEJSZEGO OPRACOWANIA, JAK TEŻ JEGO FRAGMENTÓW W TYM KONCEPCJI, WYKONANYCH RYSUNKÓW, A PONADTO UMIESZCZANIE W SYSTEMACH DANYCH ZA WYJĄTKIEM WŁAŚCIWYCH ORGANÓW ADMINISTRACJI PRZEKAZYWANIE W JAKIEJKOLWIEK FORMIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA ODPOWIEDZIALNOŚCI KARNEJ Z MOCY ART. 116,117,118 USTAWY Z DNIA 14 LUTEGO 1994R., O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POBREWNYCH (DZ. U. NR 24 POZ. 83 Z DNIA 1994R.)

Jednostka projektowa
AKPRO
Biuro Inżynierjno-Projektowe
ul. M. Dąbrowskiej 4
PL 62-050 Mosina
tel./fax: +48 61 813 29 67
tel. kom.: +48 695 146 341
e-mail: biuro@akpro.pl
www.akpro.pl

INWESTYCJA	SIEĆ WODOCIĄGOWA	
INWESTOR	GMINA MOSINA PL. 20 PAŹDZIERNIKA 1 62-050 MOSINA	
OBIEKT	SIEĆ WODOCIĄGOWA woj. wielkopolskie, gm. MOSINA, m. DYMACZEWO STARE , dz. 45/7,27	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIĘ I NAZWISKO NR UPRAWNIENÍ	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Agnieszka Kurowska WKP/0272/POOS/04	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Konrad Kurowski	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Małgorzata Widomska	
TREŚĆ RYS.	Projekt sieci wodociągowej Schemat hydrantu nadziemnego	
DATA	12.2013	NUMER TEMATU
BRANŻA	IS	NR RYSUNKU
STADIUM	PBW	NR REWIZJI
SKALA	BS	
		04
		00