



DN	Wielkość	Wymiary gabarytowe				Wymiary przyłącza kołnierzego wg PN-87/H-74360						Nasada		Pokrywa nasady		Masa <sup>1)</sup> kg	
		H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	H	D <sub>z</sub>	D <sub>o</sub>	D <sub>1</sub>	d <sub>o</sub>	liczba otworów	g	f	boczna	czołowa	boczna		czołowa
100	A	1250	1120		1924								75	110	75	110	62,0
	B	1500	1370	662	2174	220	180	158	18	8	24	3	wg PN-91 M-51024		wg PN-91 M-51024	66,5	
	C	1800	1670		2474												72,0

Nr elementu wg rysunku	Nazwa elementu	Materiał
1	Korpus nasady bocznej	żeliwo szare o własnościach wytrzymałościowych nie niższych niż ZL 200 wg PN-92/H-83101
2	Korpus nasady czołowej	żeliwo szare o własnościach wytrzymałościowych nie niższych niż ZL 200 wg PN-92/H-83101
3	Kolumna	stal węglowa o odporności na korozję nie niższej niż stal 12X wg PN-89/H-84023/01
4	Komora zaworowa	żeliwo szare o własnościach wytrzymałościowych nie niższych niż ZL 200 wg PN-92/H-83101
5	Trzpień	stal odporna na korozję o zawartości chromu nie mniejszej niż 13% wg PN-71/H-86020
6	Grzybek	żeliwo szare o własnościach wytrzymałościowych nie niższych niż ZL 200 wg PN-92/H-83101
7	Nakrętka trzpienia	mosiądz wg PN-91/H-87026



65-034 Zielona Góra, ul. Boh. Westerplatte 11  
 (0-68) 47 84 500, fax: (0-68) 47 84 502  
 e-mail: promost@promost.zgora.pl  
 NIP: 929-009-43-90

OBIEKT:

**PRZEBUDOWA  
 DROGI POWIATOWEJ NR 1191 F  
 W STARYM KRAMSKU, GMINA BABIMOST**  
 km 2+455,00 - km 4+570,27

RYSUNEK:

**PRZYKŁADOWY RYSUNEK  
 HYDRANTU NADZIEMNEGO**

	imię i nazwisko:	uprawnienia:	data i podpis:	nr rys.
PROJEKTANT:	mgr inż. Marta Sawczyńska	upr. budowl. nr LBS/0047/POOS/08 do proj. bez ogr. w specj. instal.	12.2011 r.	14.1
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Sławomir Michniuk	upr. budowl. nr LBS/POOS/0078/06 do proj. bez ogr. w specj. instal.	12.2011 r.	

DATA: GRUDZIEŃ 2011 r.