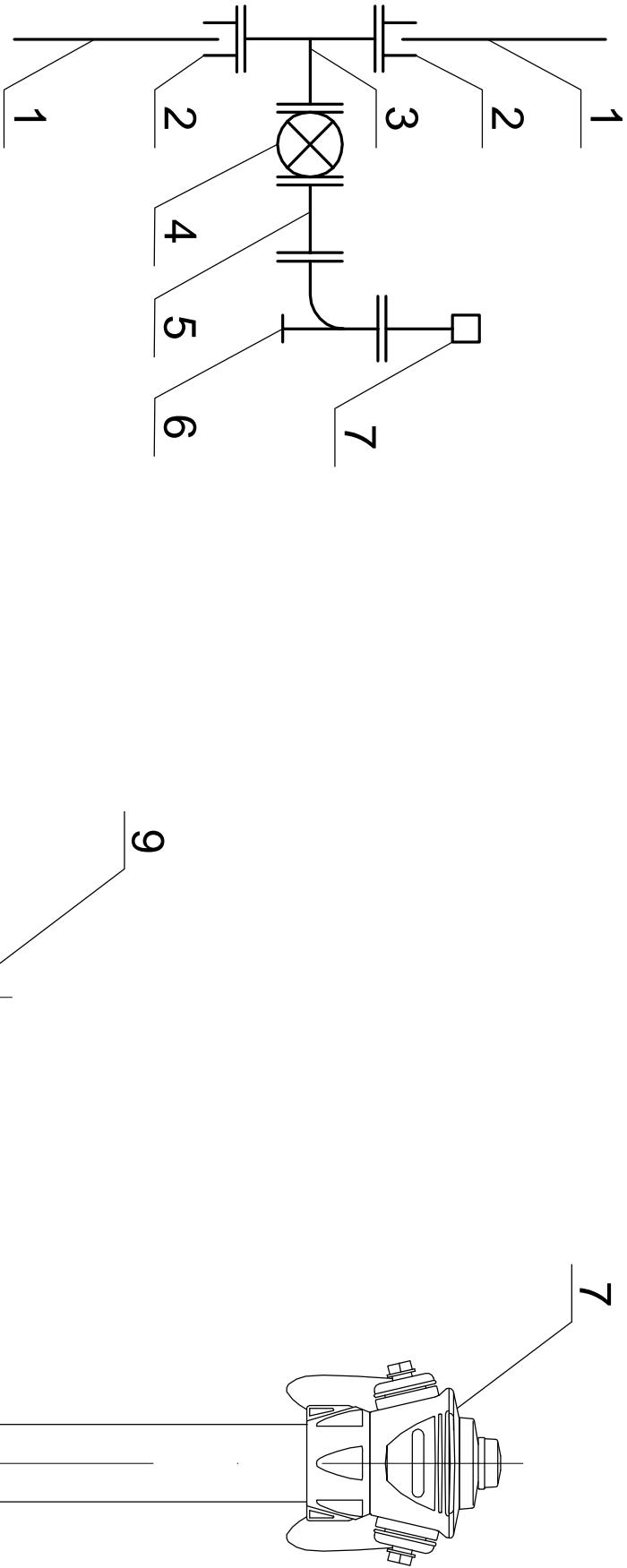
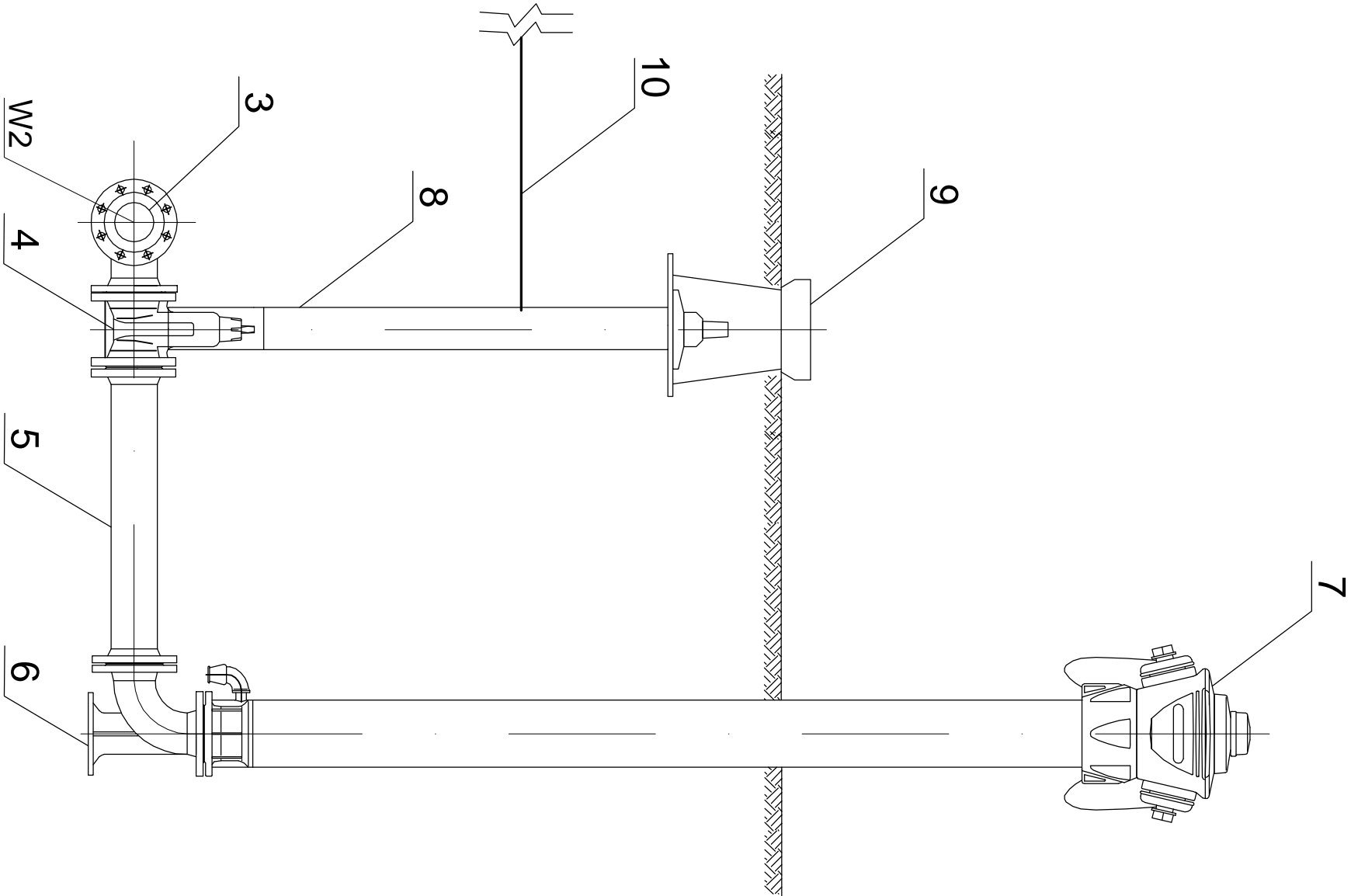


SCHEMAT ZESTAWU HYDRANTOWEGO NADZIEMNEGO W W LE "W2"



LEGENDA:

- 1. Istn. wodociąg Ø90 (w90)
- 2. Wyłącznik kołowy do rur PE DN80/Dz90
- 3. Trójnik DN80/DN80
- 4. Zasuwa miękkouszczelniona DN80
- 5. Króciec dwukołowy DN80
- 6. Kolano dwukołowe ze stopką N DN80
- 7. Hydrant przeciwpożarowy nadziemny DN80
- 8. Obudowa zasuw
- 9. Skrzynka zasuw
- 10. Taśma znakująca koloru niebieskiego z wkładką metalową, ułożona około 30 cm nad przewodem wodociągowym



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	ul. Kolejowa 19 39-200 Dębica tel. 14-670-33-24 e-mail: biuro@grupapiaplus.pl		
INWESTYCJA; OBIEKT:	BUDOWA HALLI PRODUKCyjNEJ DO PRODUKCJI ELEMENTÓW Z TWORZYW SZTUCZNYCH WRAZ Z ZAPLECZEM BIUROWO-SOCJALNYM		
LOKALIZACJA:	dz. nr ewid. 548/20, obr. 10 Pustków gm. Dębica		
INWESTOR:	"Firma Mazur" Sp. z o.o. Sp.k. ul. Szyby Ryckie 1 41-909 Bytom		
TEMAT RYSUNKU:	SCHEMAT ZESTAWU HYDRANTOWEGO NADZIEMNEGO W W LE "W2"		
PROJEKTOWAŁ:	mgr in. Teodor Mateja upr. 139/74		
SPRAWDZIŁ:	mgr in. Jacek Lewandowski PDK/0028/POOS/29		
BRANŻA:	DATA:	NR PROJEKTU:	
sanitarna	08.2016 r	18/2016	
STADIUM:	SKALA:	RYS. NR:	
P.W.		ZW-3	