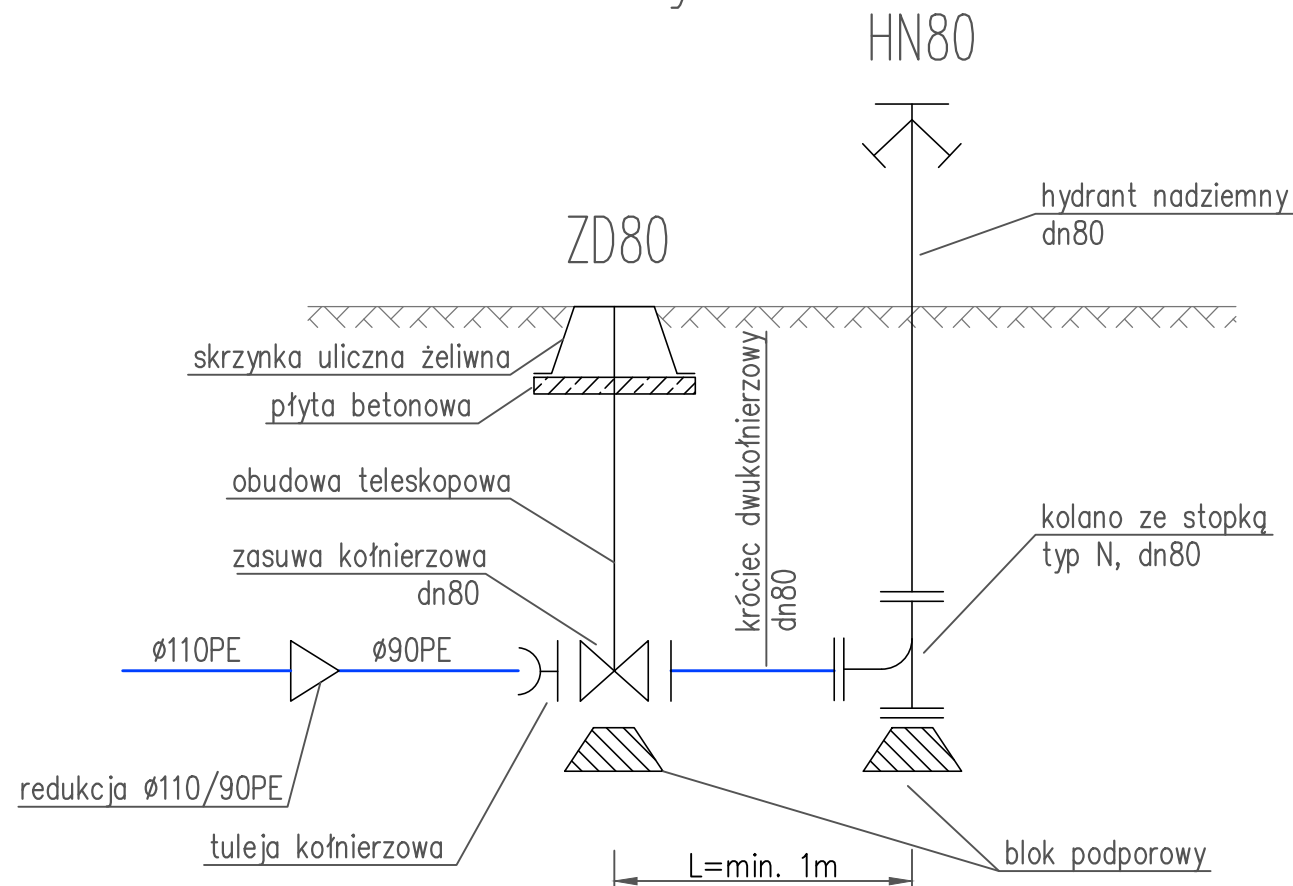
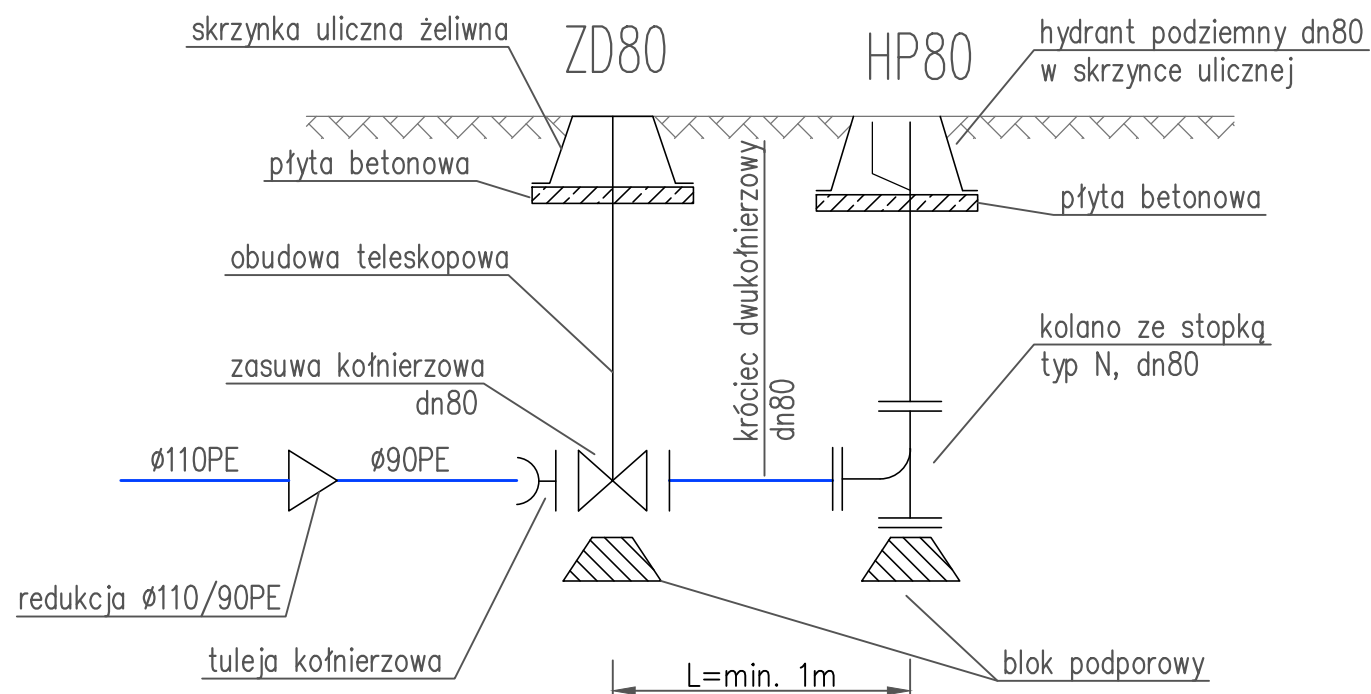


Zabudowa hydrantu nadziemnego



Zabudowa hydrantu podziemnego



UWAGI OGÓLNE

1. NINIEJSZA DOKUMENTACJA RYSUNKOWA MOŻE STANOWIĆ PODSTAWĘ REALIZACJI JEDYNEJ W FORMIE, W JAKIEJ ZOSTAŁA WYDANA – Z TABELKĄ ORAZ PODPISAMI PROJEKTANTA NA KAŻDYM ARKUSZU.
2. NIE WOLNO SKALOWAĆ RYSUNKÓW.
3. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH ORAZ WYKONANIEM ZABUDOWY STAŁEJ I/LUB 'NA ZAMÓWIENIE', WSZYSTKIE WYMIARY, TRASOWANIA PRZEWODÓW, PRZEBICIA I PODŁĄCZENIA URZĄDZEŃ SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!
4. WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEGRODY WYDZIELENIA POŻAROWEGO NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PPOŻ.
5. JEŻELI PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI LUB W TRAKCIE JEJ TRWANIA, WYKONAWCA NAPOTKA ROZBIEŻNOŚCI POMIĘDZY DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ A STANEM FAKTYCZNYM LUB NA NIEJASNOŚCI W DOKUMENTACJI, JEST ZOBOWIĄZANY UWZGLĘDNIĆ TO PRZY REALIZACJI I NIEWŁOCZNIE POWIADOMIĆ O TYM PROJEKTANTA CELEM WYJAŚNIENIA (PISEMNIEM; NOTATKA LUB WIADOMOŚĆ E-MAIL).
6. W TRAKCIE WYKONYWANIA PRAC WYKONAWCZYCH NALEŻY PRZEPROWADZIĆ JE STARANIE I POD NADZOREM UPRAWNIONYCH OSÓB.
7. WSZYSTKIE ZMIANY, ZMIANY MATERIAŁÓW LUB TECHNOLOGII MUSZĄ BYĆ WYPRZEDZAJĄCO UZGODNIONE I ZAACEPTOWANE PRZEZ INWESTORA I/LUB PROJEKTANTA.
8. WSZYSTKIE WYKONYWANE PRACE ORAZ ZASTOSOWANE MATERIAŁY POWINNY ODPOWIADAĆ POLSKIM NORMOM, POSIADAĆ NIEZBĘDNE ATESTY I SPEŁNIAĆ OBOWIĄZUJĄCE PRZEPISY.
9. WSZYSTKIE URZĄDZENIA PODŁĄCZYĆ ZGODNIE Z DTR-kami.

PROJEKT
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA LOTNISKA W SUWAŁKACH - I ETAP
WRAZ Z DOSTOSOWANIEM GO DO POTRZEB LOTNISKA UŻYTKU
WYŁĄCZNEGO, O KODZIE REFERENCYJNYM 2B
dz. nr ew. 31967/6, 31967/12, 31967/14, 31967/16, 31967/18, 31967/21,
31967/22, 31967/23, 31967/24 ob. 0007 m. Suwałki, 54/4 ob. 0045
Zielone Kamedulskie,
gm. Suwałki, woj. Podlaskie

INWESTOR		
MIASTO SUWAŁKI UL. MICKIEWICZA 1, 16-400 SUWAŁKI		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	W
BRANŻA	SANITARNA	S

Projekt Plus sp. z o.o.

ul. Chmielna 8 lok. 311, 00-020 Warszawa
biuro@rejestracjalotnisk.com.pl, NIP: 525 256 57 50
M: +48 695 880 039, T: +48 22 829 23 38

BR PROJEKT
Beata Rusak
01-990 Warszawa ul. Encyklopedyczna 16b/53
biuro@brprojekt.com
beatarusak@brprojekt.com

PROJEKTANT	inż. A. Kolanowski MAZ/0196/PWOS/06 spec. instalacje sanitarne	PODPIS
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Beata Rusak	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Andrzej Kujawski ST/543/87	

TYTUŁ RYSUNKU
**SCHEMAT PODŁĄCZENIA
HYDRANTU NADZIEMNEGO I
PODZIEMNEGO**

NR RYSUNKU	S_SCH_11	SKALA
DATA	PAŹDZIERNIK 2015	-