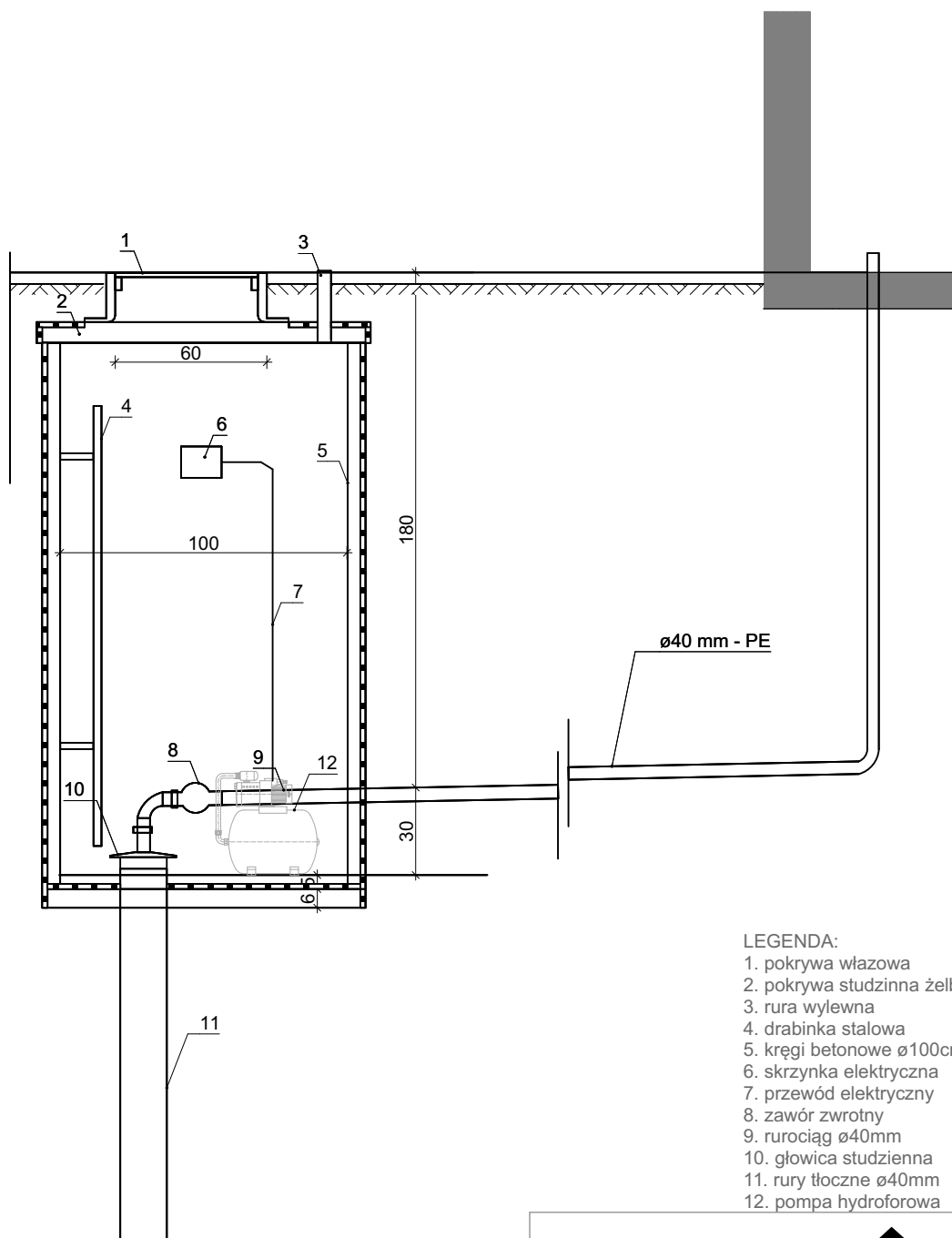


Schemat studni wierconej
do 30 m głębokości
SKALA 1:50



LEGENDA:

1. pokrywa włazowa
2. pokrywa studzinna żelbetowa
3. rura wylewna
4. drabinka stalowa
5. kręgi betonowe $\varnothing 100\text{cm}$
6. skrzynka elektryczna
7. przewód elektryczny
8. zawór zwrotny
9. rurociąg $\varnothing 40\text{mm}$
10. głowica studzienna
11. rury tłoczne $\varnothing 40\text{mm}$
12. pompa hydroforowa

ENERGOPROJEKTY SP. Z O.O.
ul. Opolska 15, 15-549 Białystok,
tel. 85 667 29 23, 606 205 923



OBIEKT:

PODWÓJNA KANCELARIA LEŚNICTW W RAMACH
GOSPODARKI LEŚNEJ, NA DZ. NR EWID. 98/18,
OBREB POBOBIE ŚRĘDNE, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA PISZ
WRAZ ZE ZBIORNIKIEM SZCZELNYM O POJ. 9,9 M³

INWESTOR:

SKARB PAŃSTWA - PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE
LASY PAŃSTWOWE
NADLEŚNICTWO PISZ
UL. GDAŃSKA 24
12-200 PISZ

NAZWA RYSUNKU:

Schemat studni wierconej do 30 m głębokości

DATA:

22.07.2021

SKALA:

N/N

NR RYSUNKU:

S.7

OPRACOWAŁ ZESPÓŁ:

ARCHITEKTURA
MGR INŻ. ARCH. ANDRZEJ Z. GAŁECKI
KPOKK IA/51/2008

UWAGI:

1. Należy stosować materiały budowlane posiadające atest oraz aktualne aprobaty techniczne.
2. Wszystkie proponowane w projekcie materiały i urządzenia należy montować zgodnie z instrukcją i zaleceniami producenta.
3. Wszystkie wymiary na rysunku należy każdorazowo sprawdzić na miejscu budowy, w przypadku różnic skontaktować się z projektantem.
4. Wszelkie propozycje zmian oraz rozwiązania zamiennych muszą posiadać pisemną akceptację projektanta przed zastosowaniem na budowie.
5. Wszystkie prace budowlane należy przeprowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną.