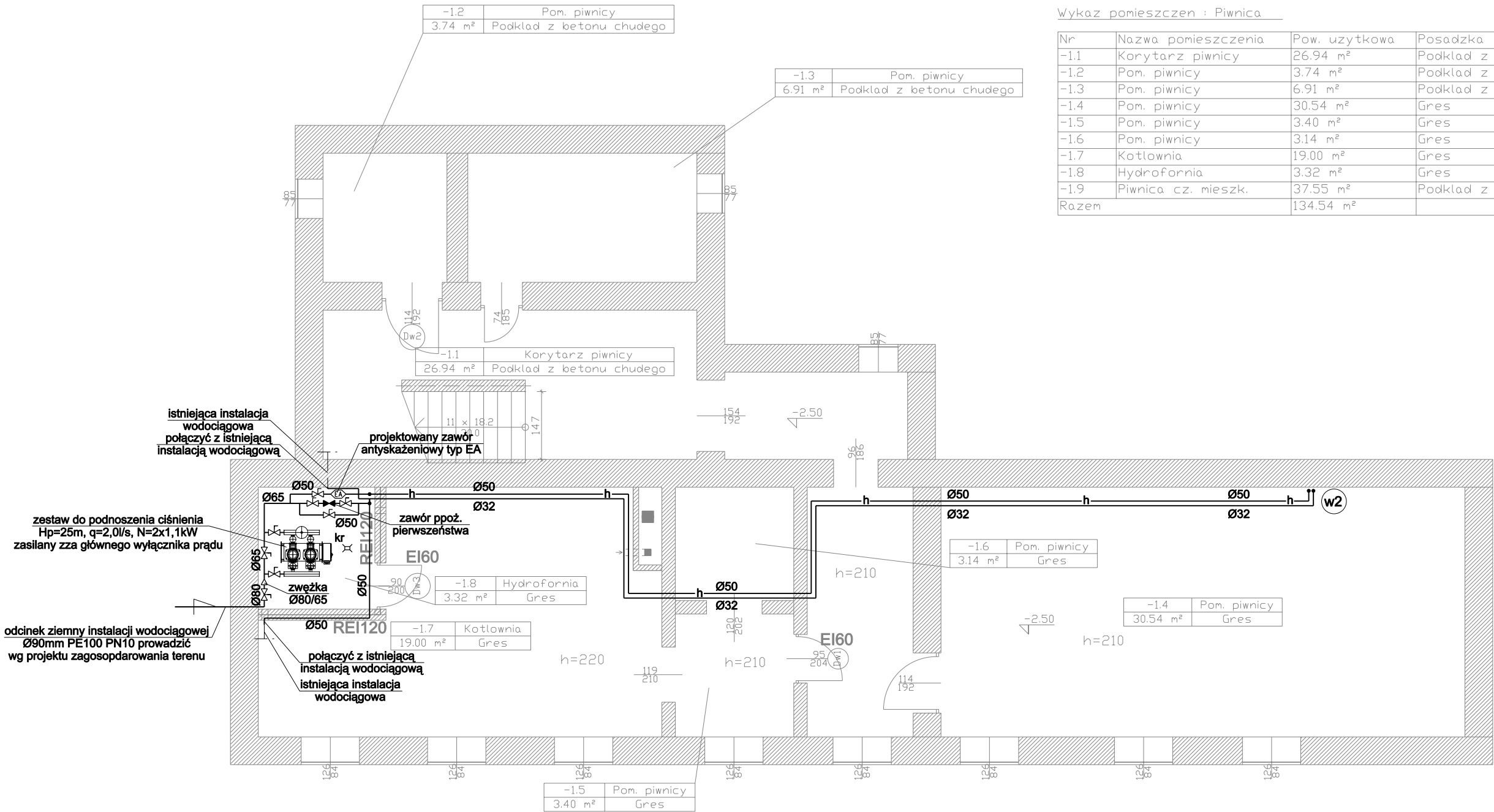


RZUT PIWNIC



Wykaz pomieszczen : Piwnica

Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. uzytkowa	Posadzka
-1.1	Korytarz piwnicy	26.94 m²	Podklad z betonu chudego
-1.2	Pom. piwnicy	3.74 m²	Podklad z betonu chudego
-1.3	Pom. piwnicy	6.91 m²	Podklad z betonu chudego
-1.4	Pom. piwnicy	30.54 m²	Gres
-1.5	Pom. piwnicy	3.40 m²	Gres
-1.6	Pom. piwnicy	3.14 m²	Gres
-1.7	Kotlownia	19.00 m²	Gres
-1.8	Hydrofornia	3.32 m²	Gres
-1.9	Piwnica cz. mieszk.	37.55 m²	Podklad z betonu chudego
Razem		134.54 m²	



OZNACZENIA:

- h- projektowana instalacja zasialjaca hydranty ppoz.
- projektowana instalacja wody zimnej
- - - - - projektowana instalacja wody cieplej
- h1• projektowany pion hydrantowy
- w1• projektowany pion hydrantowy

OBIEKT:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA Z PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA SAMORZĄDOWE PRZEDSZKOLE NA DZIAŁCE NR EWID. 1106/2 W SKARYSZEWIE		
INWESTOR:	URZĄD MIASTA I GMINY W SKARYSZEWIE UL. SŁOWACKIEGO 6 26-640 SKARYSZEW		
TEMAT RYSUNKU:	RZUT PIWNIC - INSTALACJA WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ I HYDRANTOWEJ	SKALA: 1:100	DATA: 2017 r.
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Łukasz Popis upr. bud. MAZ/0602/PWBS/15		FAZA PROJEKTU: PB
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Tomasz Ziębiński upr. bud. SWK/0152/POOS/10		NR RYS.: 2