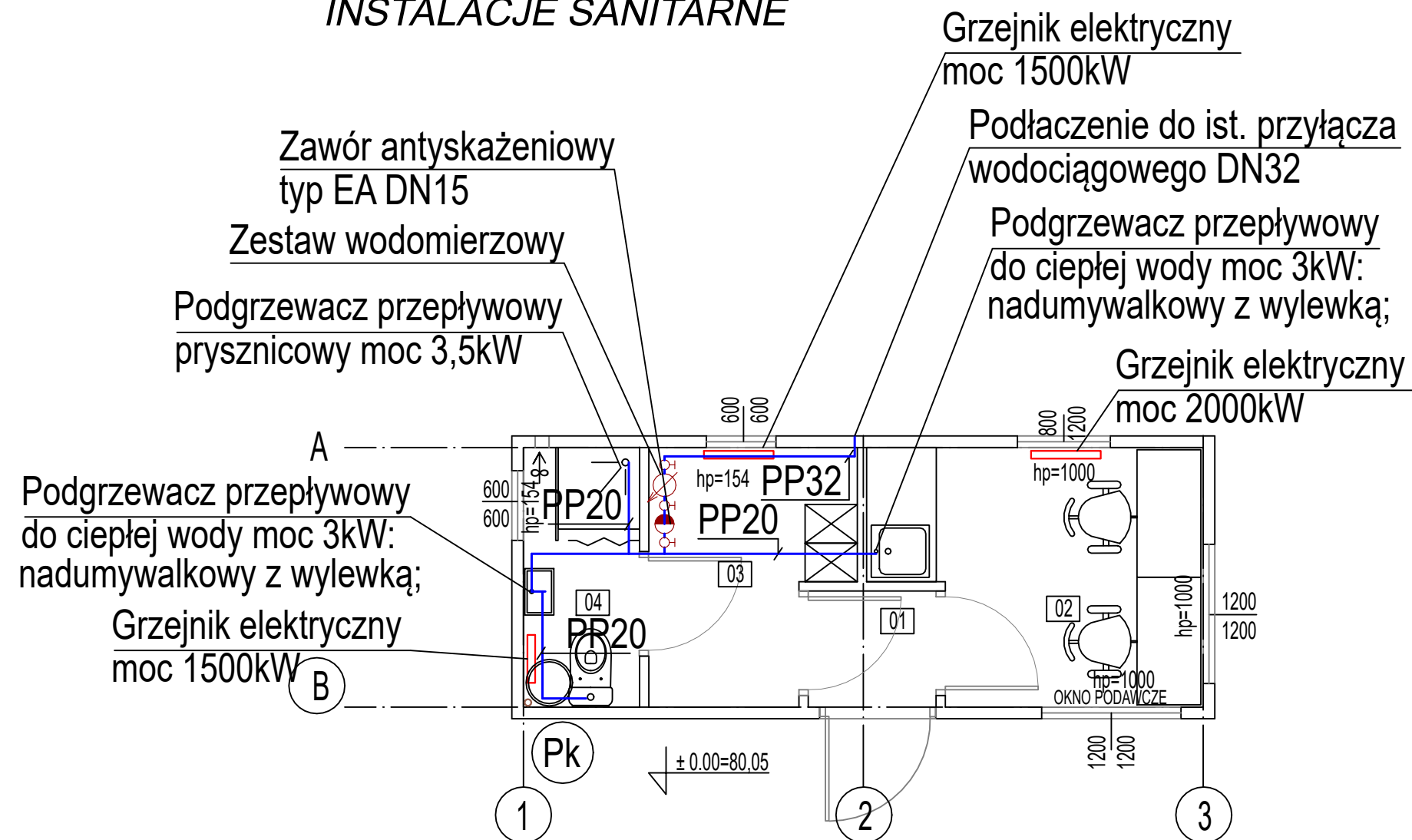


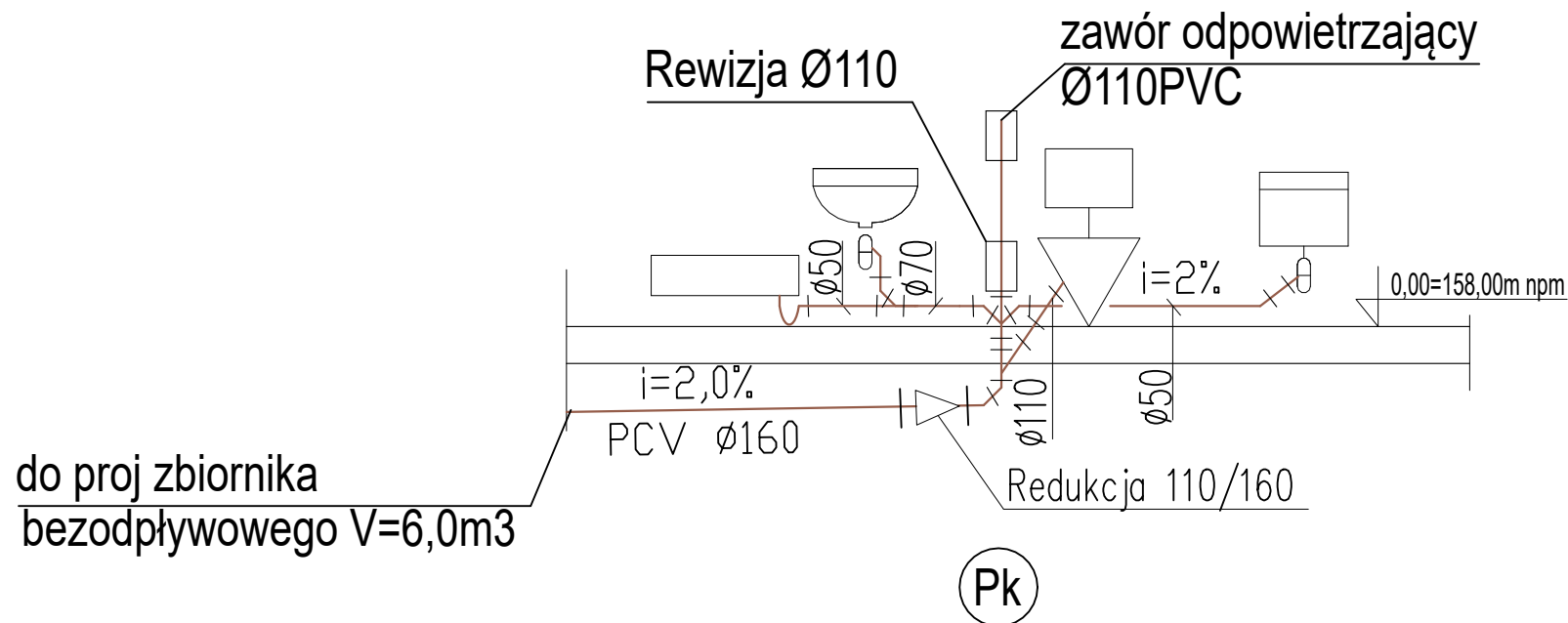
RZUT PRZYZIEMIA  
INSTALACJE SANITARNE



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
01	PRZEDSIONEK	1,10m <sup>2</sup>
02	BIURO Z ANEKSEM	5,76m <sup>2</sup>
03	SZATNIA	3,48m <sup>2</sup>
04	WC + NATRYSK	2,24m <sup>2</sup>
RAZEM		12,58m <sup>2</sup>
POW. ZABUDOWY		14,80m <sup>2</sup>

LEGENDA	
	GRZEJNIK ELEKTRYCZNY
	WODA ZIMNA PE
	WODOMIERZ SKRZYDEŁKOWY DN15
	ZAWÓR ODCINAJĄCY DN20
	ZAWÓR ZWROTNY ANTYSKAŻENIOWY EA
PK	PION KANALIZACYJNY

ROZWINIĘCIE INST. KANALIZACJI SANITARNEJ



PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAŻACKA 37 43-382 BIELSKO-BIAŁA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04	
TEMAT: "BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH NA DZ. NR GEOD. 216/2 OBRĘB SZKLARKI, GMINA PRZEMKÓW"	INŻYNIERIA PRO-EKO
INWESTOR: ZWIĄZEK GMIN ZAGŁĘBIA MIEDZIOWEGO, UL. 1 MAJA, 59-100 POŁKOWICE	DATA 10.12.2020 r.
ADRES: nr dz. 216/2, jednostka ewid.021605_5;obręb: 0009_Szklarki, gmina: Przemków	SKALA 1:50
TEMAT RYSUNKU: RZUT PRZYZIEMIA KONTENERA SOCJALNO-BIUROWEGO - INSTALACJE SANITARNE	STADIUM PW
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Romana Toczyłowska nr upr.: 79/86	BRANŻA sanitarna
OPRACOWAŁ: Wojciech Cwajna	RYS.NR S-10
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE	