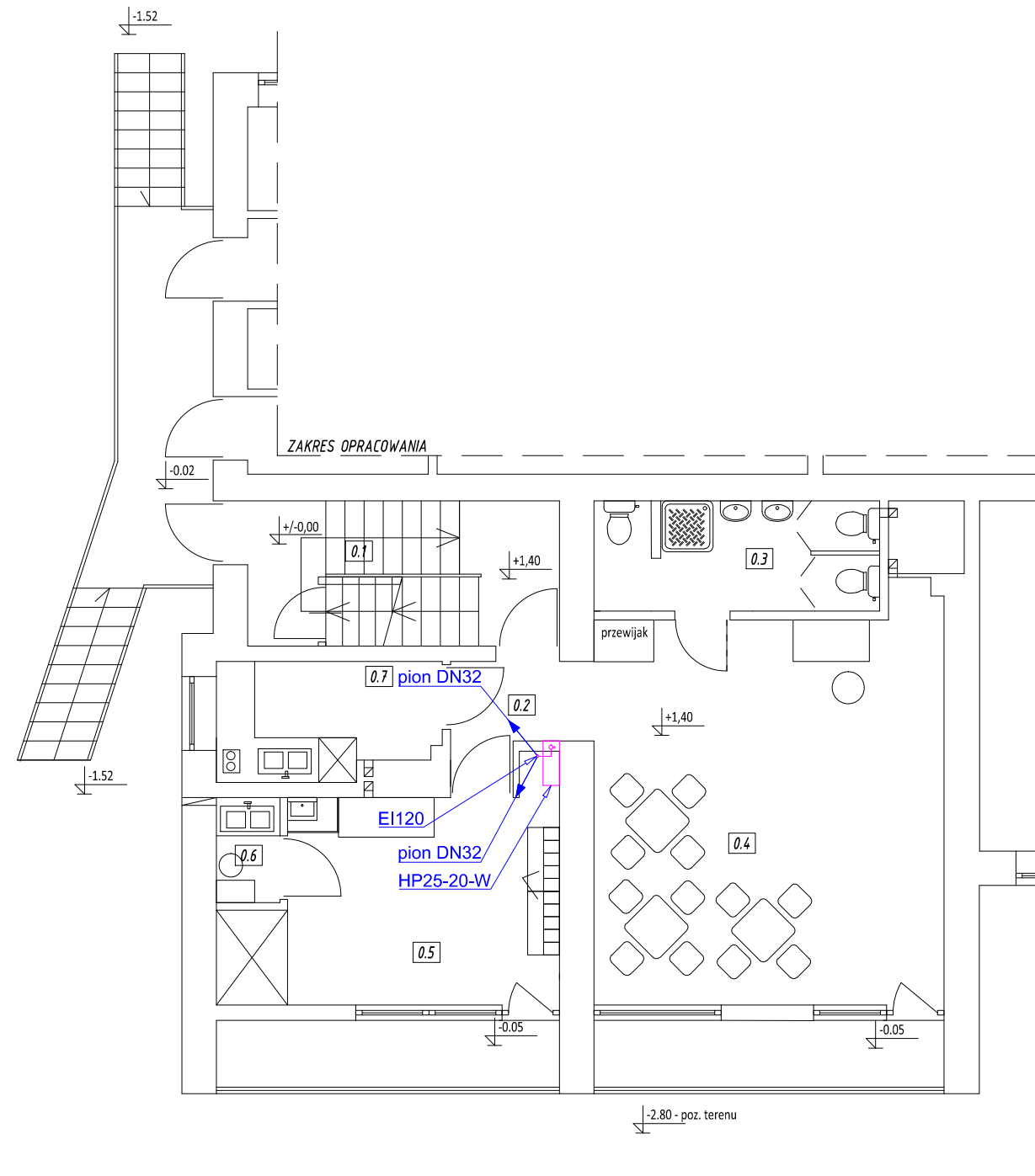


# RZUT PARTERU SKALA 1:100



WYKAZ POMIESZCZEŃ	
LP.	RODZAJ POMIESZCZENIA
0.1	KL. SCHODOWA
0.2	HOL
0.3	ŁAZIENKA
0.4	SALA DLA DZIECI
0.5	SZATNIA+WÓZKOWNIA
0.6	POMIESZCZENIE SOCJALNE
0.7	PRZYJĘCIE CATERINGU

### Oznaczenia:

— projektowane rurociągi wody hydrantowej

DN32 - średnica rurociągów stalowych

HP25-20-W - projektowany hydrant wewnętrzny z zaworem DN25 w szafce hydrantowej z podejściem bocznym, miejscem na gaśnicę, wnekowy (podtynkowy), z węzłem 20-metrowym

E120 - przejście przez strop rurami stalowymi należy uszczelnić ognioochronną masą uszczelniającą elastyczną tak, aby zapewnić odporność ogniową przegrody 120 minut

Rozpatrywać z pozostałymi rysunkami oraz opisem technicznym

Temat	Zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń budynku Szkoły Podstawowej na pomieszczenia Żłobka - wewnętrzne instalacje sanitarne		
Adres obiektu	Budziszewice, ul. Szkolna nr 4, dz. nr ewid. 636 i 637, obręb nr 0003-Budziszewice, gm. Budziszewice, powiat tomaszowski		
Branża	Sanitarna	Stadium	Projekt budowlany
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień bud.	Podpis
Projektant:	mgr inż. Dariusz Piekarski	LOD/0537/POOS/07	
Treść rys.	Skala	Data	
Wewnętrzna instalacja hydrantowa - rzut parteru	1 : 100	kwiecień 2020	
	Nr rys. / nr strony	S6/13	