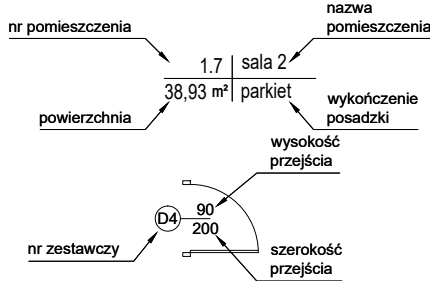


LEGENDA:

- poza opracowaniem
- wyburzenia
- ściany istniejące
- ściany projektowane
- замуrowanie otworów wentylacji grawitacyjnej
- $H=344$ wysokość pomieszczenia / nadproża
- $Hs=344$ wysokość sufitu
- $Hp=85$ wysokość parapetu
- $-1,36$ poziom posadzki



UWAGI:

1. Projekt rozpatrywać łącznie z opisem technicznym, opinią konstrukcyjną oraz projektami branżowymi
2. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie
3. Sprawdzić wymiary otworów drzwiowych przed zamówieniem stolarki
4. Wszelkie materiały i elementy wewnątrz wymienione w projekcie są dobrane z odpowiednimi parametrami i wymaganiami. Dopuszcza się zastosowanie materiałów i elementów równoważnych, które mają nie gorsze parametry techniczne wg. kart katalogowych producentów, porównywalną jakość oraz kolor bardzo zbliżony do proponowanych.
5. W przypadku zastosowania rozwiązań zamiennych należy zmiany uzgodnić z Projektantem.

TEMAT	Zmiana sposobu użytkowania oraz remont lokalu w budynku przy ul. Cypriana Kamila Norwida 2 w Świdniku z adaptacją na Klub Seniora		
ADRES INWESTYCJI	działka nr 1163/5 obręb 1 Gmina Świdnik, ul. Norwida 2, 21-040 Świdnik		
INWESTOR	Gmina Miejska Świdnik, ul. S. Wyspiańskiego 27, 21-040 Świdnik		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH MARCIN MARZEC ul. Nowohucka 92a/15, 30-728 Kraków	 www.marzec-budownictwo.pl M A R Z E C BUDOWNICTWO	
BRANŻA / OBIEKT	ARCHITEKTURA		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marek Golonka upr. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń; nr 128-Km/74		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Wojciech Ruchała upr. w specjalności architektonicznej do proj. bez ograniczeń nr MPOIA/028/2014		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PARTERU		
SKALA: 1:100	DATA: 10. 2020 R.	NR RYSUNKU:	02