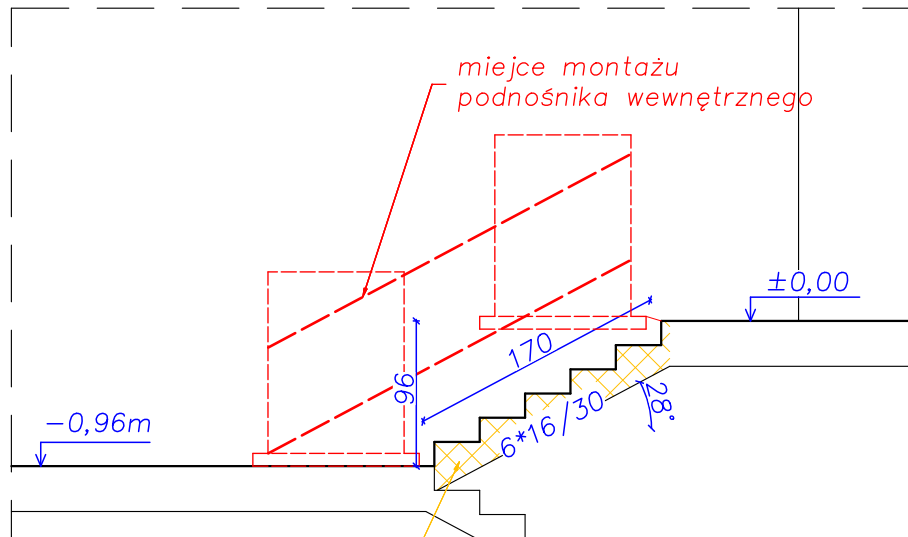
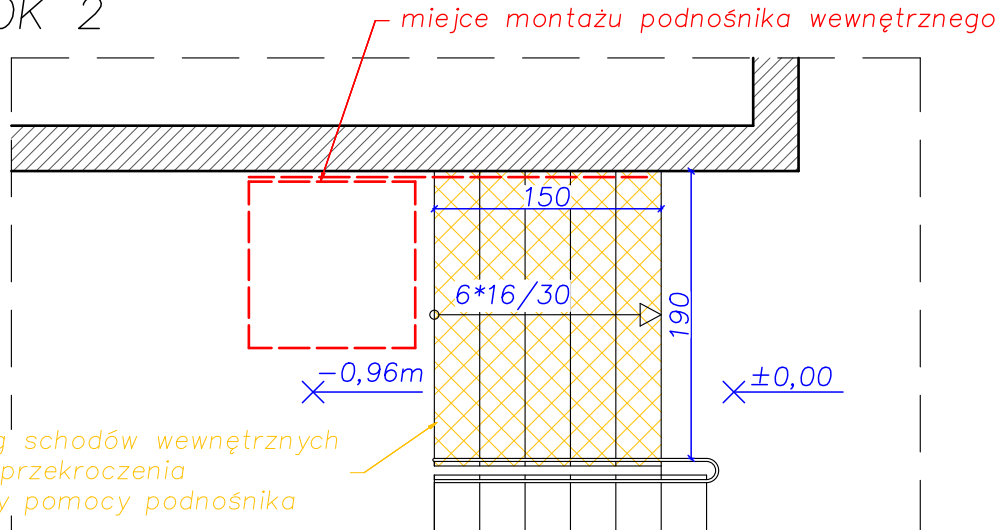


WIDOK 1



bieg schodów wewnętrznych
do przekroczenia
przy pomocy podnośnika

WIDOK 2



bieg schodów wewnętrznych
do przekroczenia
przy pomocy podnośnika

SPECYFIKACJA TECHNICZNA PODNOŚNIKA:

MIEJSCE MONTAŻU: wewnątrz budynku, bezpośrednio do ściany przyległej do schodów;
lub na słupkach samonośnych do stopni schodów;
lub częściowo do ściany a częściowo na słupkach do schodów.

TOR RUCHU: Prosty, różnica jednego biegu schodowego bez półpiętra.
Różnica poziomów do pokonania – zgodnie z częścią rysunkową.

STEROWANIE: Obsługa platformy automatyczna.
Pilot zdalnego sterowania lub z poziomu platformy, przycisk awaryjny STOP,
przycisk przywoławczy na górnym i dolnym przystanku.

ZABEZPIECZENIA: Czujniki bezpieczeństwa zamontowane ze wszystkich stron platformy,
system przeciwwznieceniowy podłogi platformy, podłoga antypoślizgowa,
balustrady.

ZASILANIE: akumulatory ładowane na dolnym lub górnym przystanku. Napięcie 230V.

LOKALIZACJA:			
obr.ew. Kamienica, dz.ew.nr 2308/18, jedn.ew. Kamienica			
TYTUŁ RYSUNKU:	SKALA:	NR RYS.:	DATA:
SCHODY WEWNĘTRZNE – MIEJSCE MONTAŻU PLATFORMY DLA NPS	1:50	3	wrzesień 2024