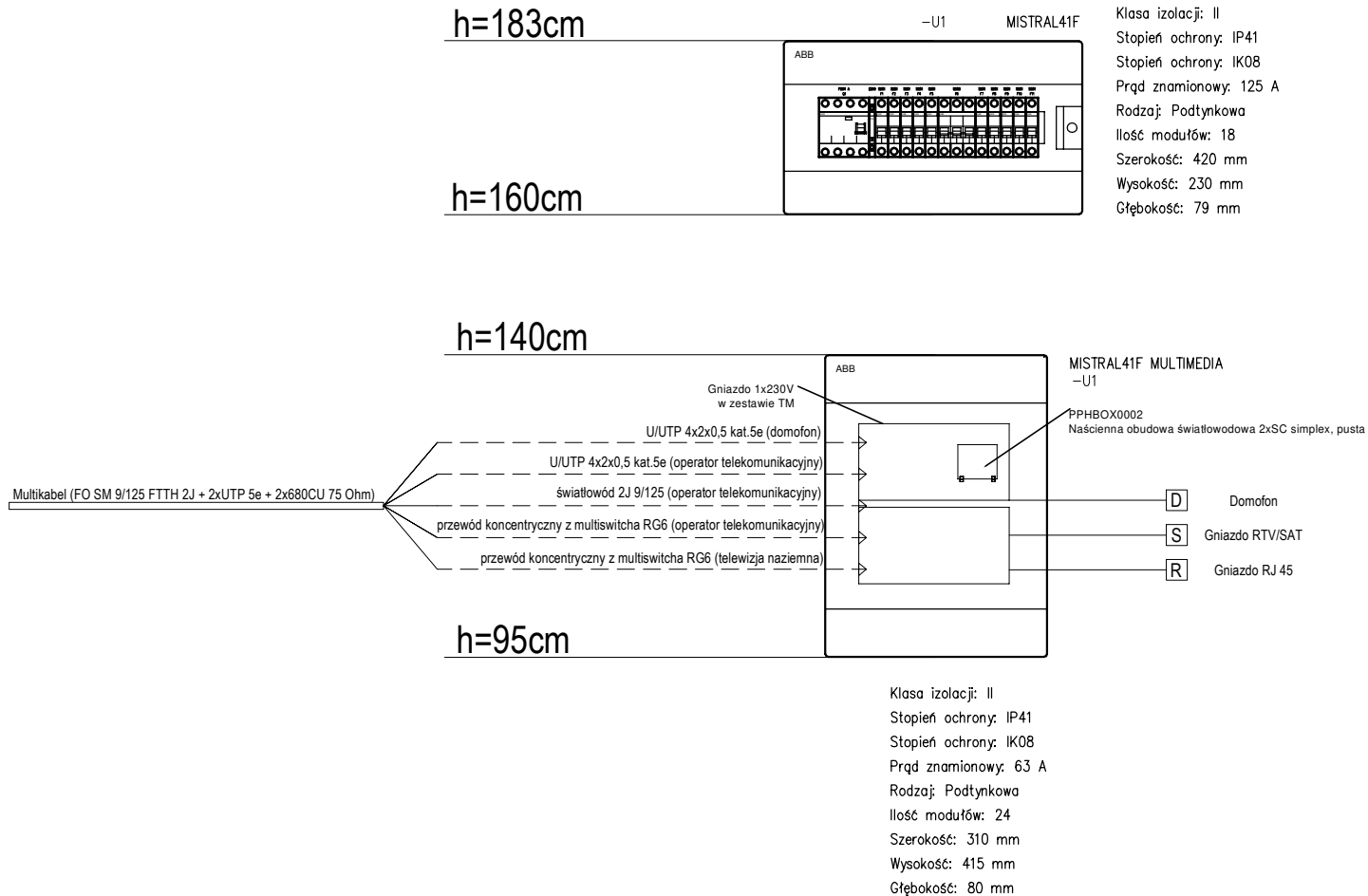


h=183cm

h=160cm

h=140cm

h=95cm



UWAGI:

- Rozdzielnicę TM wykonać jako szafkę podtynkową.
- Rozdzielnicę 18 - modułową, IP41 typu MISTRAL 41W
- Wykonać opisy aparatów i maskownic.
- W rozdzielnicę zamieścić schemat ideowy.
- Wymiary rozdzielnicy TM (mm): szer. 420, wys. 230, gł.79.
- Podjęcie kabla zasilającego wlv z rozdzielnicę głównej RG do TM w rurach ochronnych prowadzonych pod posadzką na parterze, do rozdzielnic TM na piętrze przy zmianach wysokości w brzdach w ścianach oraz a posadzce.
- Szafka mieszkaniowa teletechniczna wykonać jako szafkę podtynkową, typu MISTRAL 41F MULTIMEDIA.
- Wymiary szafki mieszkaniowej SM (mm): szer. 310, wys. 415, gł.80.
- Podjęcie kabla przyłącza teletechnicznego punktu styku PS do SM w rurach ochronnych prowadzonych pod posadzką na parterze, do szafek SM na piętrze, przy zmianach wysokości w brzdach w ścianach oraz w posadzce.
- Wyposażyć skrzynkę mieszkaniową SM w rozgałęźnik antenowy oraz gniazdo 1f 230V.

Projektował	mgr inż. Michał Kapka WKP/0169/POOE/12	Data	29.05.2020	Podpis	INWESTOR	Gmina Nowy Tomyśl ul. Poznańska 33, 64-300 Nowy Tomyśl	Nr. arkusza	1/1
Współpraca	mgr inż. Piotr Majer					OBIEKT	Nr rys.	IEW-03
					NAZWA RYS.	Widok rozdzielnic mieszkaniowej TM2 oraz teletechnicznej SM	Format A4	Skala -:-