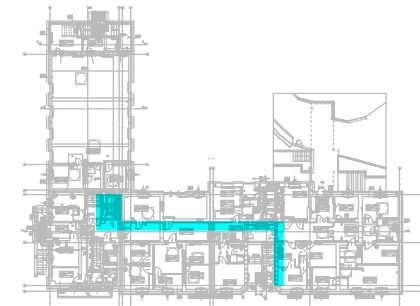






 - Wypust elektryczny
 - wtyk 1xRJ45

1. Instalację do windy prowadzić w kanale elektroinstalacyjnym.
Nadmiar kabla (zapas) na parterze skompensować w przedmiotowym kanale.
2. Do sztybu windy należy doprowadzić kable teleinformatyczne wyprowadzony z najbliższego punktu dystrybucyjnego w obiekcie, nie przekraczając odległości 90m.
Należy stosować taki sam typ kabla skrętkowego jak jest obecnie na obiekcie.
Kable prowadzić w istniejących trasach instalacji niskoprądowych, bądź w rurze osłonowej.



<div><div><div>meritum</div><div>GRUPA BUDOWLANA</div></div><div><div>meritum Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.</div><div>30-443 Kraków ul. Jugowicka 8A, tel./fax. (032) 623 35 13</div></div></div>											
INWENSTYCJA: MODERNIZACJA KOMPLEKSU SZPITALA MURCKI PRZY UL. SOKOŁOWSKIEGO 2 W KATOWICACH											
PROJEKTANT	IMIE I NAZWISKO	mgr inż. Tomasz Knapik	PODPIS		NR UPRAWNIENIA	MAP0052/P00E/13 bez ograniczeń w spec. Instalacji elektrycznych	DATA	05.2023	STADIUM: PW	INWESTOR: SZPITAL MURCKI SP. Z O.O. Z SIEDZIBĄ W KATOWICACH UL. A. SOKOŁOWSKIEGO 2, 40-749 KATOWICE	
OPRACOWUJĄCY		mgr inż. Anna Złaja				MAP0052/P00E/03 bez ograniczeń w spec. Instalacji elektrycznych			SKALA: 1:100	LOKALIZACJA: KATOWICE UL. A. SOKOŁOWSKIEGO 2, 40-749 KATOWICE. DZ. NR 875/66, 78/17, 229/60, 64, 204/70, 212/66, 211/66, 205/70, 256/160, 228/59, 217/66, 183/160, 213/66, 205/160, 253/72, 232/73, 238/73, 78/17, 65, 231/160, 239/160, 181/160, 182/160.	
SPRAWDZAJĄCY		inż. Bogdan Mitka								OBIEKT: BUDYNEK NR 2 REHABILITACJA	
NAZWA RYSUNKU: RZUT PARTERU - ZASILANIE WINDY										BRANŻA: ELEKTRYCZNA	
										NR RYS.:	E/02/01