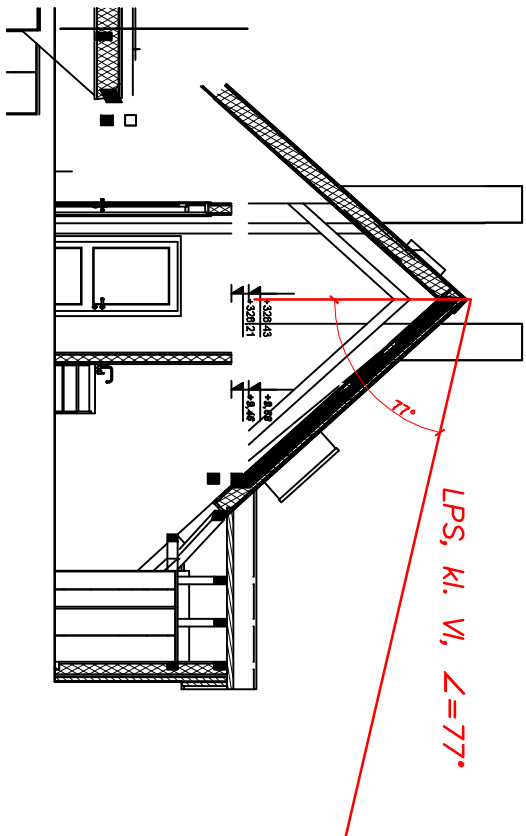


LEGENDA:

- Zwody poziome- drut odgromowy AlMgSi Ø 8 mm układany na uchwytych dachówkowych i gęstworach
- Połączenie drut/drut, drut/płaskownik
- Przewód odprowadzający - płaskownik Fe/Zn 25x4 mm układany na murze pod ociepleniem
- Proj. ZK - złącze kontrolne na elewacji budynku w puszcze rewizyjnej; wysokość inst. h=1,5 m
- Proj. przewód uziomowy i uziom otokowy - płaskownik Fe/Zn 25x4 mm układany na głębokości 0,5m w odległości 1,0m od fundamentów budynku



<div><div><div><div></div><div>meritum</div><div>BIURO PROJEKTOWE</div></div></div><div>m e r i t u m Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k., 30-443 Kraków ul. Jurgowicka 8A, tel./fax. (032) 623 35 13</div></div>					
INWESTYCJA: MODERNIZACJA KOMPLEKSU SZPITALA MURCKI PRZY UL. SOKOŁOWSKIEGO 2 W KATOWICACH					
PROJEKTANT	mgr inż. Jerzy Pejałk	PODPIS		NR UPRAWNIENI	188/2001 bez ograniczeń w spec. instalacji elektrycznych
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Anna Złajka	PODPIS		DATA	04.2020
SPRAWOZDAJĄCY	mgr inż. Tomasz Knapik	PODPIS		SKALA:	1:100
				LOKALIZACJA:	KATOWICE UL. A. SOKOŁOWSKIEGO 2, 40-749 KATOWICE, DZ. NR 875/68, 78/71, 229/60, 64, 204/70, 217/08, 211/68, 205/70, 256/180, 228/69, 217/08, 183/180, 213/68, 256/160, 253/72, 232/73, 238/73, 78/17, 85, 231/180, 230/180, 181/180, 182/180.
				OBJEKT:	BUDYNEK NR 5 BUDYNEK ADMINISTRACJI
				BRANŻA:	ELEKTRYCZNA
				NR RYS.:	E/05/10

RZUT DACHU - PLAN INSTALACJI OCHRONY ODGROMOWEJ LPS