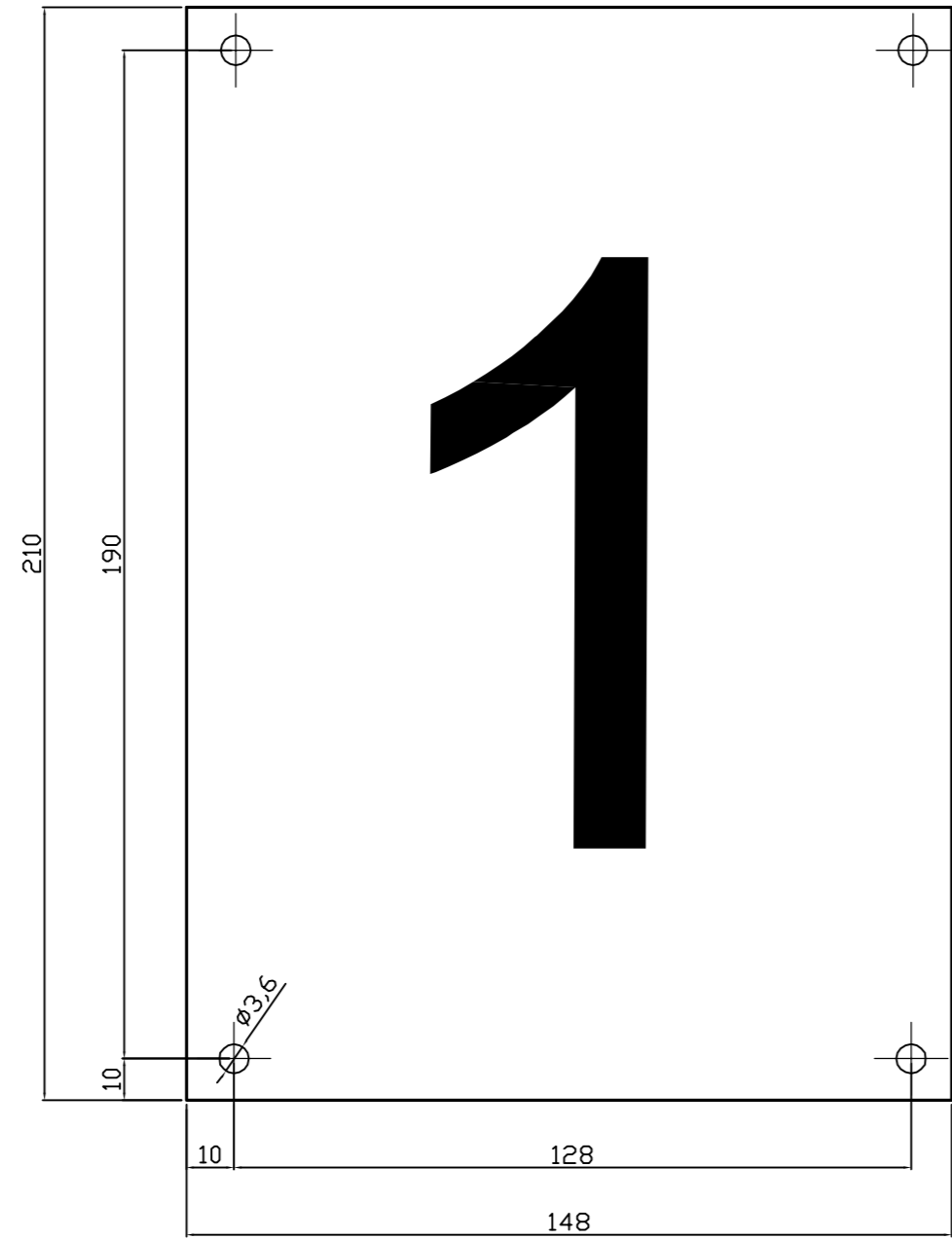


Tablica ostrzegawcza



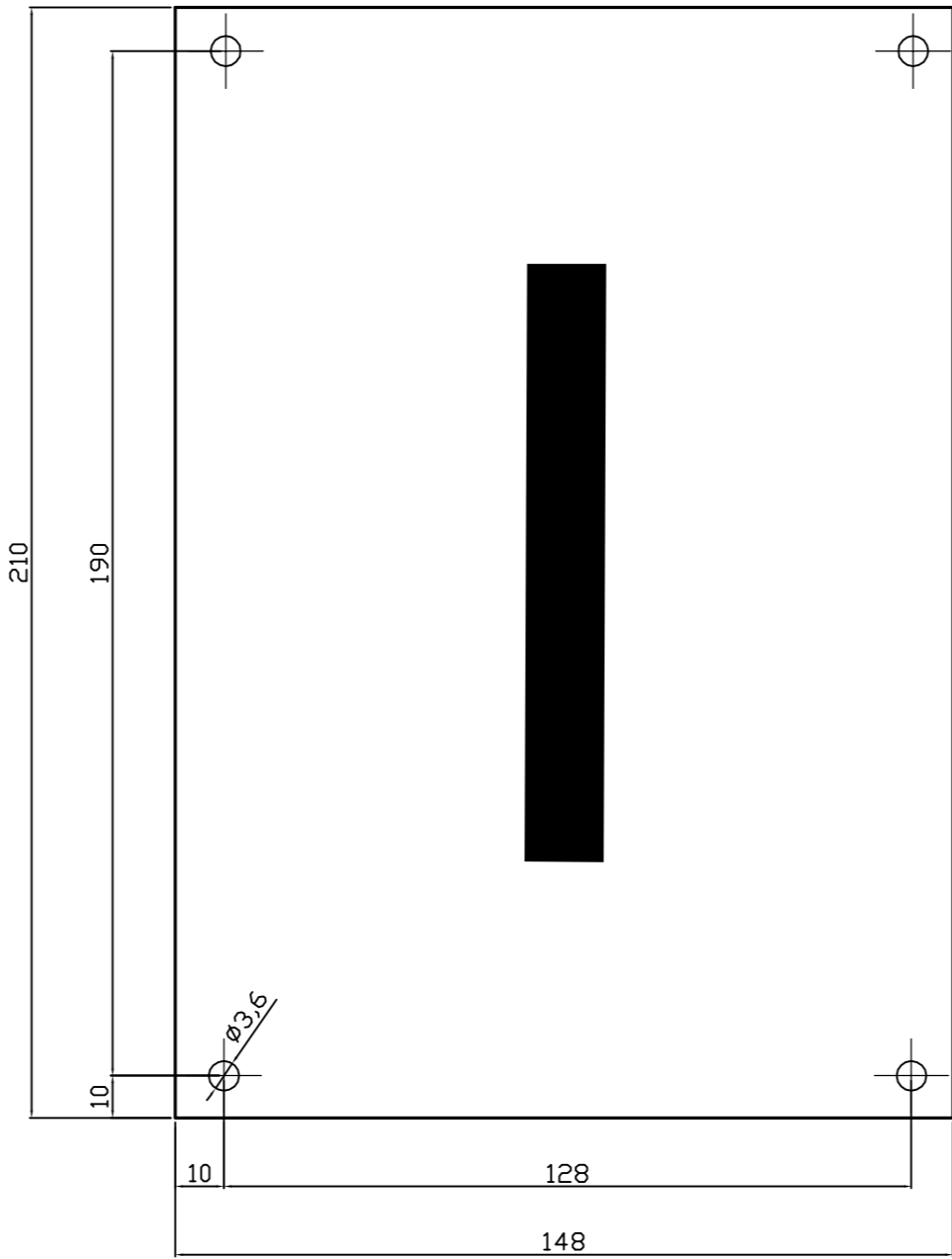
- Uwagi:
1. Tablica ostrzegawcza – trójkąt o barwie żółtej z czarną obwódką i czarnym symbolem błyskawicy na kwadratowym białym tle.
 2. Napis bezpieczeństwa – czarne litery na prostokątnym białym tle.
 3. Wysokość zawieszenia – 1,5m do 3,0m nad ziemią.

Tablica numeracyjna



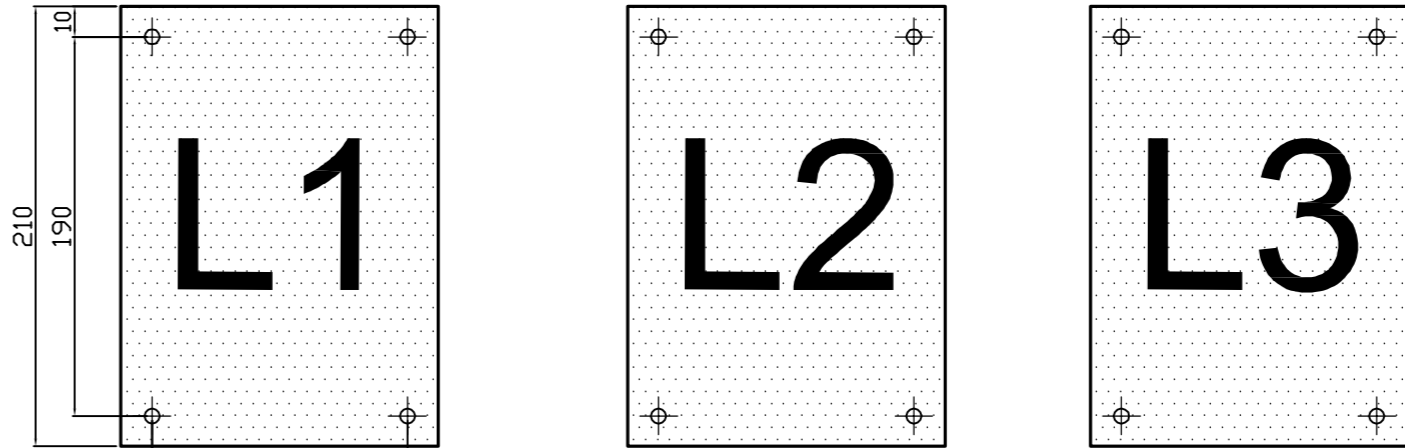
- Uwagi:
1. Tablica numeracyjna – tło białe, cyfry czarne.
 2. Wysokość zawieszenia – 1,5m do 3,0m nad ziemią.
 3. Numery słupów: 5, 5/1

Tablica torowa



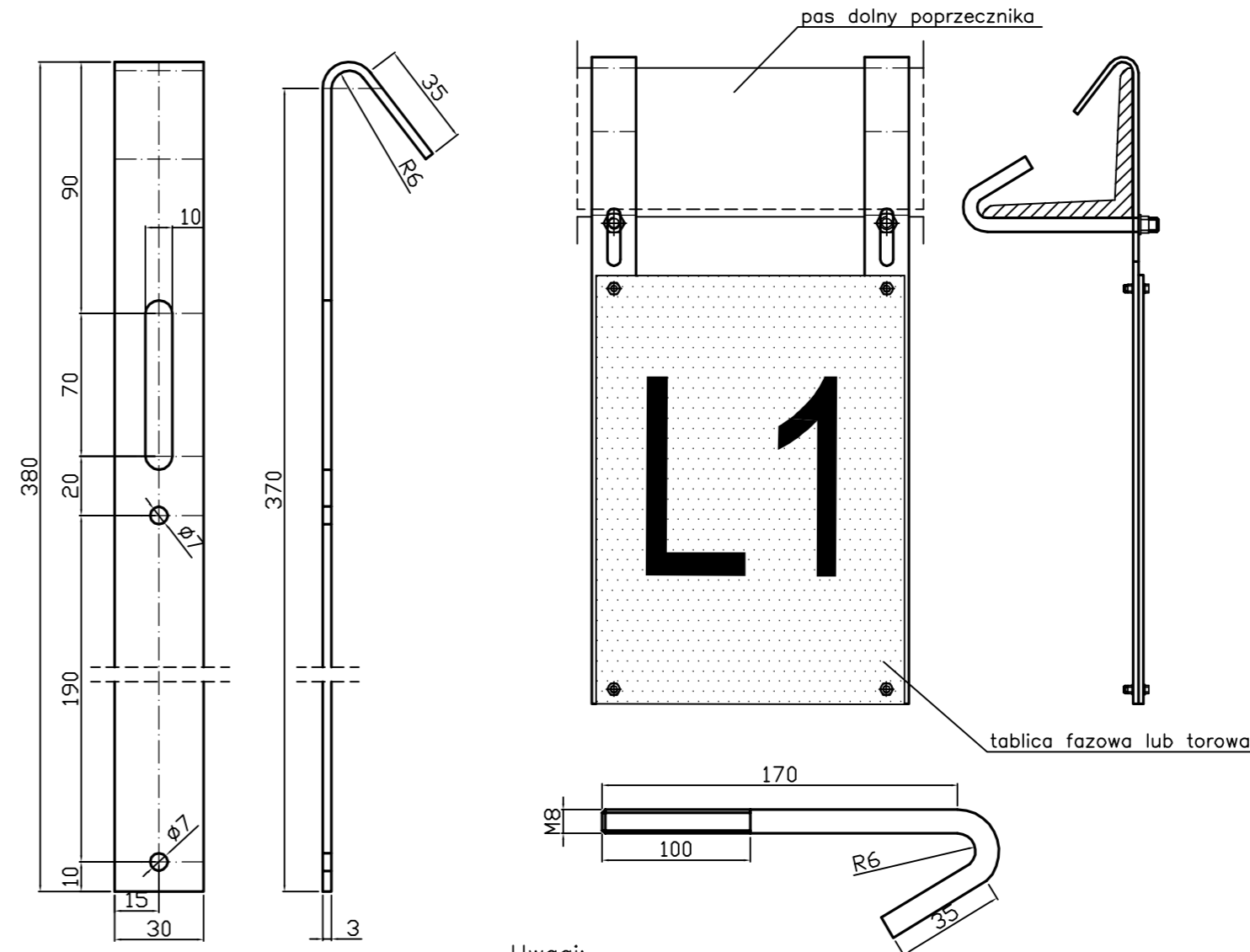
- Uwagi:
1. Tablice torowe powinny być w kolorze:
 - tor I: białym
 - tor II: jasnoczerwonym

Tablice fazowe



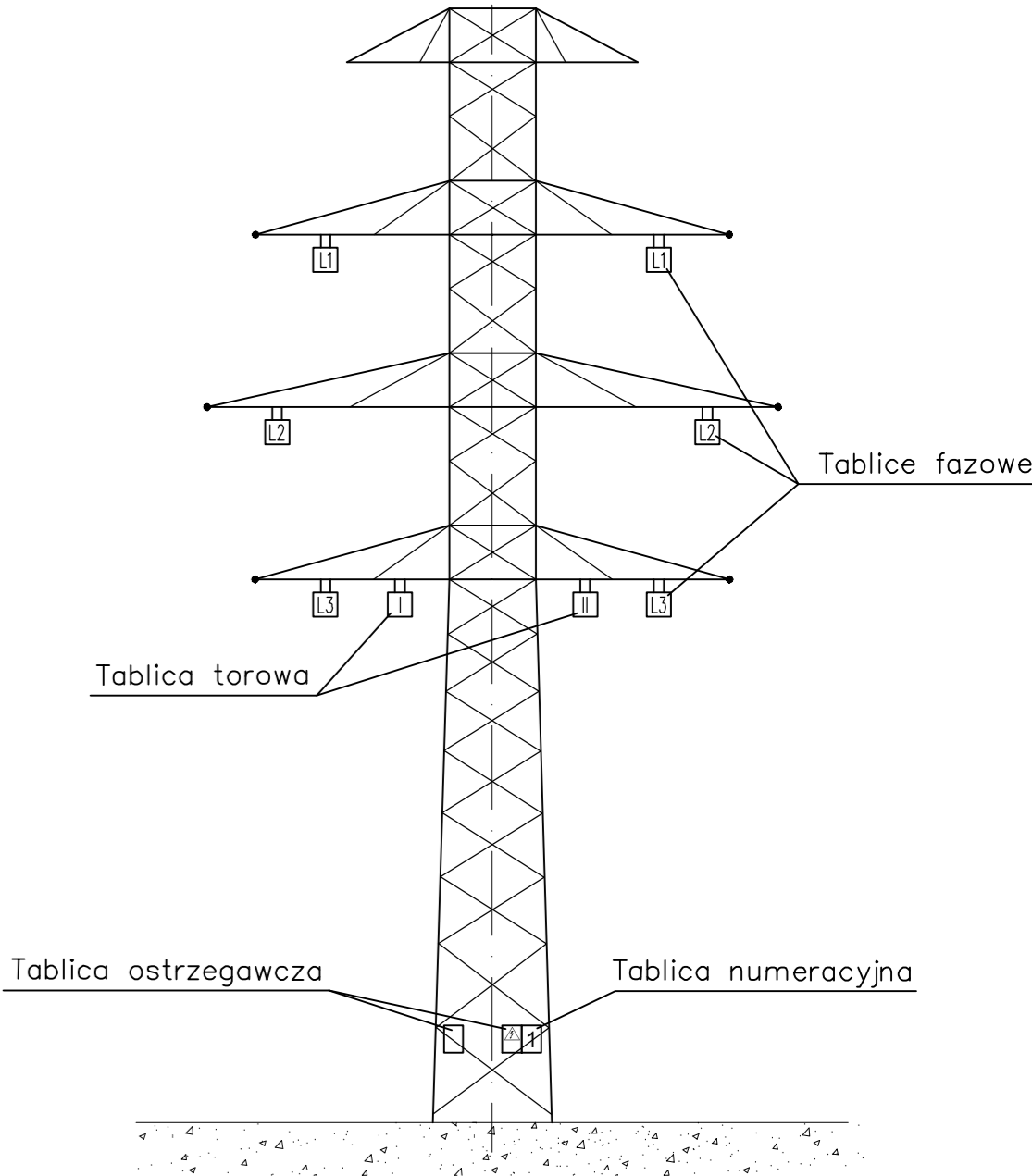
- Uwagi:
1. Tablica fazowe – tło żółte, oznaczenia czarne.

Zamocowanie tablic fazowych i torowych



- Uwagi:
1. Zabezpieczyć przed korozją przez cynkowanie.
 2. Uchwyt przystosowany jest do kątowników pasa dolnego od 80 do 150

Rozmieszczenie tablic



GENERALNY PROJEKTANT TERA GROUP Pracownia Architektoniczna Sp. z o.o. <small>adres: ul. Kości 2/2, 25-004 Kielce t. 803-339-139, www.teragroup.pl data: wrz. 2015, 190-130-17 REGON: 200853634 / NIS: 000041980</small>		Projektant mgr inż. Ł. Raczkowski nr upr. LUB0049/POOE/13		DATA 03.2017	FAZA PW
Elektroprojekt S.N. 25-520 Kielce ul. Targowa 18 tel. 041 344 52 42 fax 041 308 23 70 e-mail: kielce@elektroprojek.pl		Opracował G. Wleczorek			
ZAMAWIAJĄCY/INWESTOR Gmina Kielce - Kielecki Park Technologiczny ul. Olszewskiego 6; 25-063 Kielce		Sprawdzący mgr inż. C. Lasek nr upr. LUB0003/POOE/10		SKALA %	BRANŻA ELEKTRYCZNA
Dokumentacja: Przebudowa linii napowietrznych WN 110kV w ramach wykonania uzbrojenia terenów inwestycyjnych Kieleckiego Parku Technologicznego w Kielcach.		Dyrektor S. Sobaś nr upr. KL-617/04			FORMAT -
Rok założenia 1951		TYTUŁ RYSUNKU: Tabliczki numeracyjne, fazowe i ostrzegawcze		NR DOKUMENTACJI EP10/2155	TOZ: 2/IV
		10- 324 209		NR KOSZTORYSU 13 8-06086	