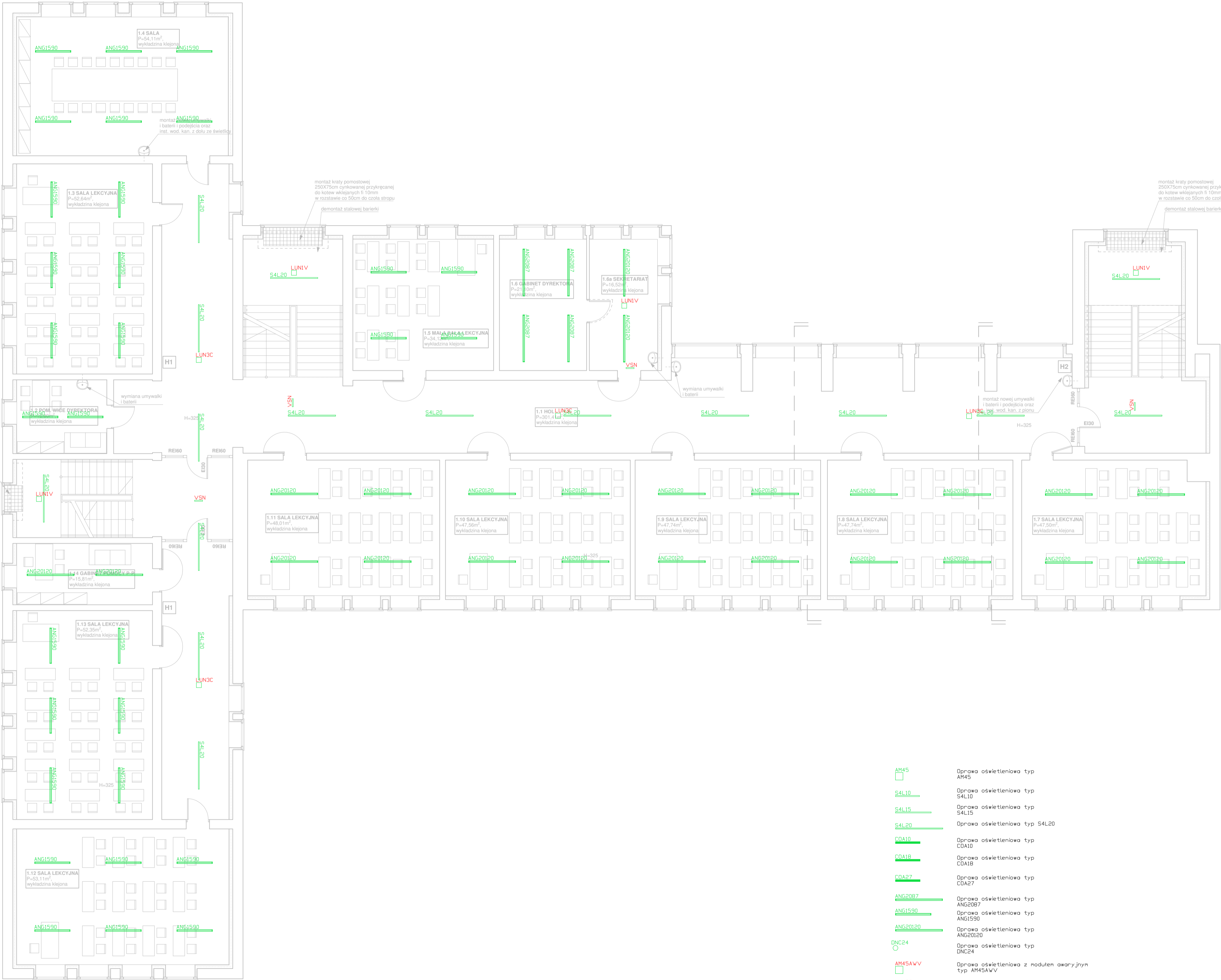


montaż kraty pomostowej
250X75cm cynkowanej przykręcającej
do kotew wklejanych fi 10mm
w rozstawie co 50cm do czola stropu



- AM45 Oprawa oświetleniowa typ AM45
- S4L10 Oprawa oświetleniowa typ S4L10
- S4L15 Oprawa oświetleniowa typ S4L15
- S4L20 Oprawa oświetleniowa typ S4L20
- COA10 Oprawa oświetleniowa typ COA10
- COA18 Oprawa oświetleniowa typ COA18
- COA27 Oprawa oświetleniowa typ COA27
- ANG20B7 Oprawa oświetleniowa typ ANG20B7
- ANG1590 Oprawa oświetleniowa typ ANG1590
- ANG20I20 Oprawa oświetleniowa typ ANG20I20
- DNC24 Oprawa oświetleniowa typ DNC24
- AM45AWV Oprawa oświetleniowa z modułem awaryjnym typ AM45AWV
- LUN3C Oprawa oświetleniowa awaryjna typ LUN3C
- LUNIV Oprawa oświetleniowa awaryjna typ LUNIV
- VSN Oprawa oświetleniowa ewakuacyjna typ VSN
- MAI64VN Oprawa oświetleniowa awaryjna typ MAI64VN

NR RYSUNKU E3	NAZWA RYSUNKU RZUT I PĘTRA INST OŚWIETLENIOWA	TYTUŁ PROJEKTU PRZYSTOSOWANIE PRZEBUDOWA BUDYNKU NA POTRZEBY SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU PRZY PLACU SPORTOWYM 1 W ŚLAWNIE	ADRES INWESTYCJI GMINAZJUM MIEJSKIE NR 1 W ŚLAWNIE IM. MUR HENRYKA SUCHARSKIEGO UL. MUR HENRYKA SUCHARSKIEGO 1 DZ. NR EWID. 977/5 OBR. ŚLAWNO 2	SKALA 1:100 FAZA PW	JEDNOSTKA PROJEKTOWA, AUTOR PROJEKTU BAS PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA PATRYK KRUPCJAŁA UL. MIŁOŚCIEWSKA 10A proj. mgr inż. Piotr Markowski upr. nr ZAP/0218/POE/11 (inst. elektryczne)	PROJEKTOWA mgr inż. Piotr Markowski upr. nr ZAP/0107/POE/12 (inst. elektryczne) proj. mgr inż. Piotr Markowski upr. nr ZAP/0218/POE/11 (inst. elektryczne)
------------------	---	--	---	------------------------------	---	--