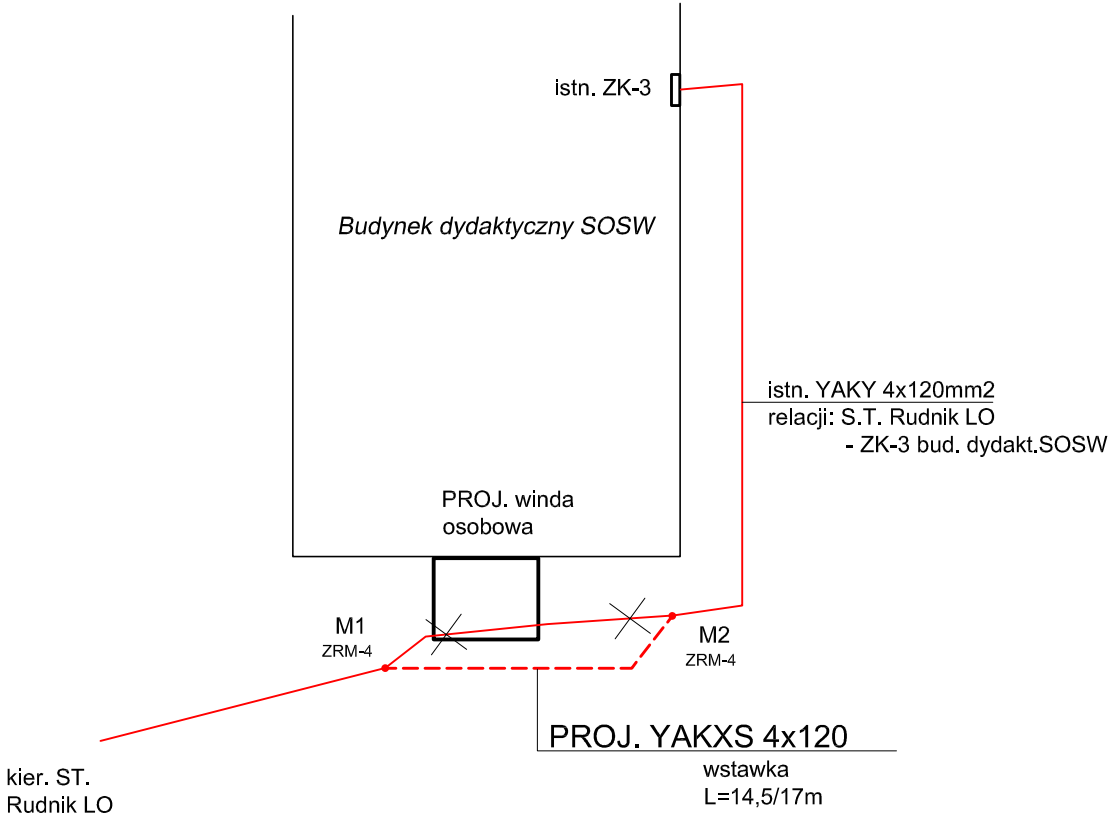


Przebudowa przyłącza nN
SCHEMAT IDEOWY



UWAGA:
Kable należy układać zgodnie z prenormą N-SEP-E-004
Przejścia w skrzyżowaniu z uzbrojeniem podziemnym
wykonać metodą rozkopu stosując rury ochronne typu DVK110
Arota.
W miejscu kolizji z budową windy osobowej istn. YAKY 4x120
zdemontować

TEMAT: Schemat ideowy przebudowy przyłącza nN zasilający budynek dydaktyczny SOSW w Rudniku nad Sanem		NR.RYS: 2E	DATA: 12.2024
PROJEKTOWAŁ: inż.Antoni Kopciuch	NR.UPR: 133/Tbg/98	PODPIS:	