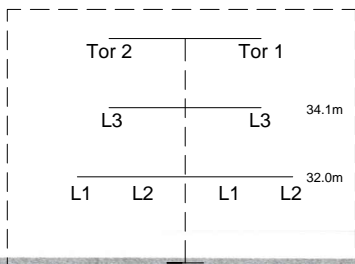
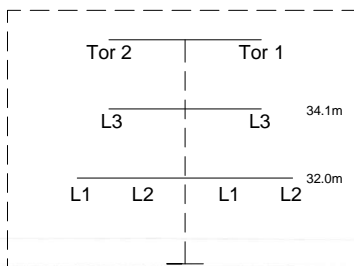


szkic słupa nr 23



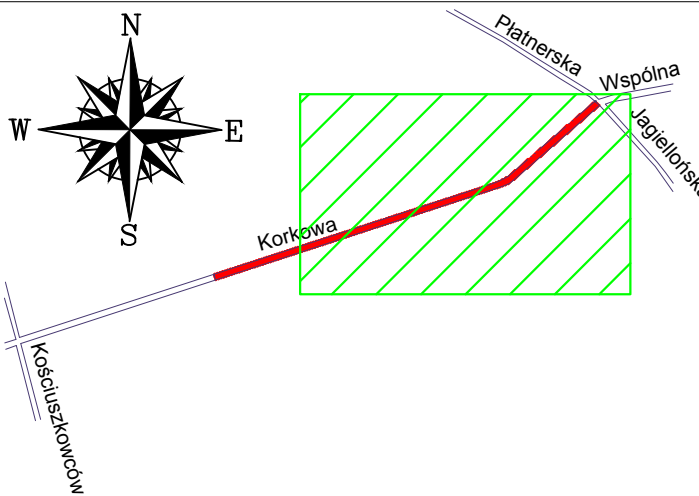
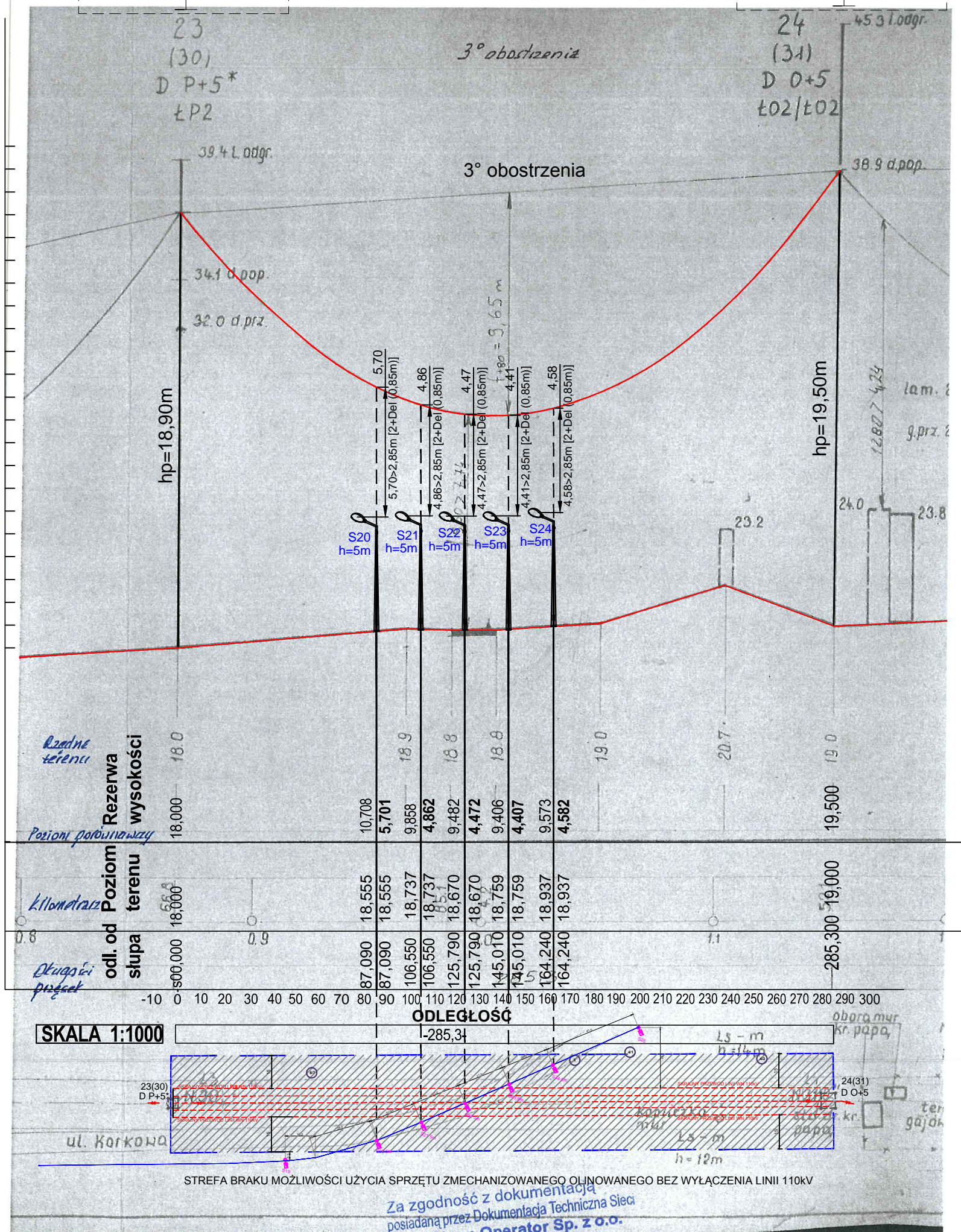
szkic słupa nr 24



SKALA 1:200

WYSOKOŚĆ

SKALA 1:400



LEGENDA:

- 11 - nr działki ewidencyjnej
- proj. słup oświetleniowy o wys. h=5m aluminiowy.
- proj. linia kablowa nN 0,4 kV YKY5x25mm² 1kV
- istn. linia elektroenergetyczna WN 110 kV
- pas zajmowany przez rzut lini WN 110kV
- pas strefy ograniczonej przez linię WN 110kV

TEN RYSUNEK JEST OBJĘTY PRAWAMI AUTORSKIMI BIURA PROJEKTÓW ENERGET SP. J., BEZ PISEMNEJ ZGODY NIE MOŻE BYĆ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTANIU DO PRAC BUDOWLANYCH

INWESTOR
ZDMC
Zarząd Dróg Miejskich
ul. Chmielna 120, 00-801 Warszawa

BIURO PROJEKTOWE
Biuo Projektów Energonet Sp. j.
02-787 Warszawa ul. B. Bartoka 8/3, tel. (22) 855 51 85
e-mail: biuro@energonet.pl www.energonet.pl

PROJEKT	Budowa oświetlenia ulicy Korkowej od cmentarza do Platerskiej	BRANŻA	ELEKTROENERGETYCZNA
NAZWA OPRACOWANIA	Budowa oświetlenia ulicy Korkowej w Warszawie od cmentarza do ulicy Platerskiej.	PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKTOWAŁ	Rafał Małocha	NR UPR.	Wa-23/00
PROJEKTOWAŁ	Janusz Małocha	NR UPR.	ST. 1568/74
OPRACOWAŁ	Paweł Myszowski	NR UPR.	-
OPRACOWAŁ		NR UPR.	-

TREŚĆ RYSUNKU
Profil istn. linii 110kV z lokalizacją proj. słupów oświetleniowych

DATA:	WARSZAWA, Październik 2014	SKALA:	1:1000/400/200	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU
					E-8