

СХЕМА ІНЖЕНЕРНОГО ОБЛАДНАННЯ ТЕРИТОРІЇ ЕЛЕКТРОПОСТАЧАННЯ



УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

ІСН. СТАН	ПРОЕКТ	
		ПРИДНІПРОВСЬКА ТЕС
		ЕЛЕКТРИЧНІ ПІДСТАНЦІЇ
		ПОЛЯ ФОТОЕЛЕКТРИЧНИХ ПАНЕЛЕЙ(СЕС)
		ТОЧКА З'ЄДНАННЯ КАБЕЛЬНОЇ І ПОВІТРЯНОЇ ЛІНІЇ ЕЛЕКТРОПЕРЕДАЧІ
		КАБЕЛЬНІ ЛІНІЇ ЕЛЕКТРОПЕРЕДАЧІ 330кВ
		КАБЕЛЬНІ ЛІНІЇ ЕЛЕКТРОПЕРЕДАЧІ 150кВ
		КАБЕЛЬНІ ЛІНІЇ ЕЛЕКТРОПЕРЕДАЧІ 35кВ
		ПОВІТРЯНІ ЛІНІЇ ЕЛЕКТРОПЕРЕДАЧІ 330кВ
		ПОВІТРЯНІ ЛІНІЇ ЕЛЕКТРОПЕРЕДАЧІ 150кВ
		ПОВІТРЯНІ ЛІНІЇ ЕЛЕКТРОПЕРЕДАЧІ 35кВ
		ДЕМОНТАЖ ПОВІТРЯНИХ ЛІНІЙ ЕЛЕКТРОПЕРЕДАЧІ

ІСН. СТАН	ПРОЕКТ	
		МЕЖА МІСТА
		ДІЛЯНКИ БАГАТОКВАРТИРНОЇ ЖИТЛОВОЇ ЗАБУДОВИ
		ДІЛЯНКИ САДИБНОЇ ЖИТЛОВОЇ ЗАБУДОВИ