

Linia rozgraniczająca MPZP  
Linia zabudowy  
Oznaczenie przeznaczenia gruntów  
zgodnie z MPZP

Linie zabudowy, linie rozgraniczające MPZP  
i oznaczenia przeznaczenia gruntów wniesiono  
na podstawie miejscowego planu zagospodarowania  
wsi Dziekwowice  
UCHWAŁA NR XIV/97/2015 RADY MIEJSKIEJ  
W STRZELCACH OPOLSKICH  
z dnia 28 października 2015 r.

6.135.23.1522, 6.135.23.1524

województwo: opolskie  
Jednostka ewidencyjna: Strzelce Opolskie 161105\_5  
Obręb ewidencyjny: Dziekwowice 0018  
Nieruchomość nr: 274/3

Mapa do celów projektowych  
skala mapy 1 : 500

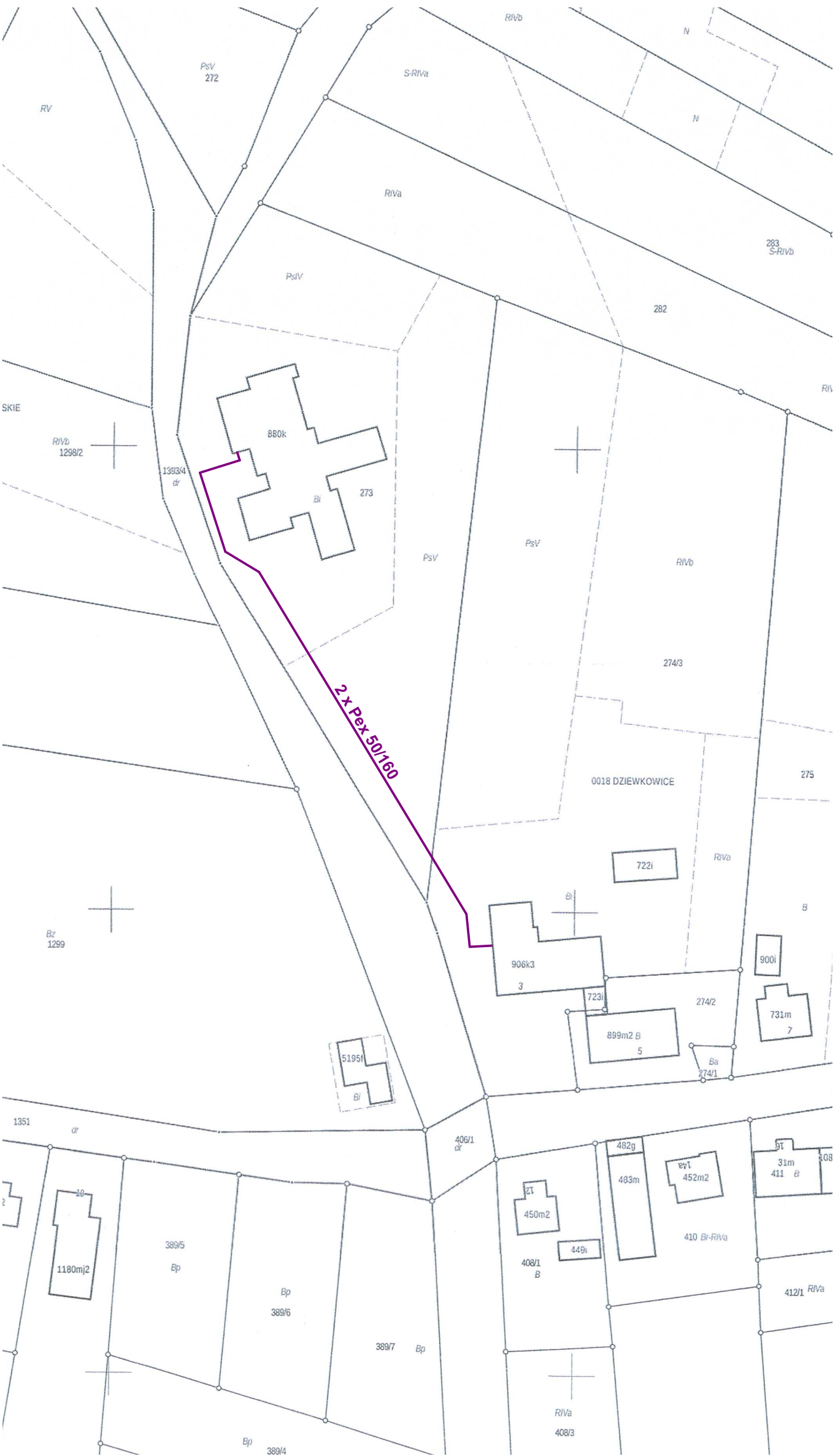
układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000/18, układ wysokości: PL-EVRF2007-NH

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie  
gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji: nie sprawdzano

Mapę opracował dnia 2022-08-02

Nr ks. robót: 6201/2105/1264

KERG nr GKN.6640.1029.2022



IS-4 Plan sytuacyjny 1:1000

Nazwa i adres inwestycji: <b>Projekt poprawy efektywności energetycznej budynku szkoły podstawowej w Dzieńkowicach</b>  Gmina: Strzelce Opolskie, Powiat: Strzelce Opolskie, ul. Strzelecka 3, Dzieńkowice Obręb: Dzieńkowice, Jednostka ewidencyjna: 161105_5 Działka nr 274/3			Inwestor: Zespół Placówek Oświatowych w Dzieńkowicach ul. Strzelecka 3 47-100 Strzelce Opolskie		Pracownia projektowa: TDM PROJEKT Marcin Gasz 47-330 Januszkowice ul. Wolności 4 e-mail: biuro.tdmprojekt@gasz.pl tel: 696 675 333 <b>TDM PROJEKT</b>	
Branża: Instalacje C.O.		Faza: Projekt techniczny	Rysunek: Plan sytuacyjny		Nr rysunku: IS-4,	Skala: 1:1000, 1:500
Projektant: mgr inż. Grzegorz Burda upr. bud. SLK/8962/PWBS/19 bez ogrn. w spec. inst.			Sprawdzający: mgr inż. Wojciech Wiącek upr. bud. SLK/2777/POOS/09 bez ogrn. w spec. inst.			Opracował:
Data:     Listopad 2022		PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - Ustawa o ochronie praw autorskich Dz. U. nr 24 poz. 83 z dn. 04.02.1994 r. UWAGA: Wymiary należy skontrolować ze stanem istniejącym na placu budowy! W przypadku wystąpienia różnic konsultować z projektantem !				