



projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej poza zakresem opracowania
projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej poza zakresem opracowania
projektowany separator substancji ropopochodnych z osadnikiem zawiesziny mineralnej
projektowany hydrant DN80

projektowana studnia wodomierzowa

Przyłącze instalacji ciepłowniczej poza zakresem opracowania

Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych

TEREN INWESTYCJI- DZIAŁKI 976 /126 i 976 /18 - 5828,5 m ²		
A-B-C-D-E-F-A Granice terenu inwestycji (TI) A-B-C-D-E-F-A Obszar oddziaływania inwestycji		
Zabudowa przeznaczona do rozbiórki		
ZABUDOWA PROJEKTOWANA - 1116,71 m ² (19,2% TI)		
1. Budynek warsztatów terapii - 1007,91 m ² 2. Budynek garażowo-gospodarczy - 108,8 m ² Główne wejście, wyjścia ewakuacyjne z budynku		
POWIERZCHNIE UTWARDZONE - 2099,35 m ² (36,0 % TI)		
Projektowane chodniki - 812,2 m ² Projektowane drogi - 901,15 m ² Projektowane miejsca parkingowe - 386,0 m ² Projektowana droga pożarowa Projektowane rzędne wpustów drogowych		
TEREN BIOLOGICZNE CZYNNY - 2612,44 m ² (44,8% TI)		
Projektowana zielen niska - trawniki - 2352,52 m ² Proj. zielen niska - byliny, trawy ozdobne, krzewy 273 m ² Projektowana wycinka drzew kolidujących z inwestycją Projektowane nasadzenia wysokie		
PROJEKTOWANA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA		
Projektowane przyłącze instalacji wodociągowej wg odrębnego opracowania Projektowane przyłącze instalacji kanalizacji sanitarnej wg odrębnego opracowania Projektowane przyłącze instalacji kanalizacji deszczowej wg odrębnego opracowania Projektowane przyłącze instalacji ciepłowniczej wg odrębnego opracowania Istniejące przyłącze wodociągowe do likwidacji WZ Instalacja wodociągowa KS Instalacja kanalizacji sanitarnej KD Instalacja kanalizacji deszczowej Hydrant zewnętrzny DN80 Studzienka wodomierzowa Studnia instalacji kanalizacji deszczowej/sanitarnej Słup oświetleniowy 5 m, 57 W Kabel energetyczny Rura ochronna Ogrodzenie terenu		
FAZA: PROJEKT ZAGODPODAROWANIA TERENU I PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		
TYTUŁ: Budowa budynku warsztatów terapii zajęciowej i nauki przy ulicy Pasaż Duplickiego, obejmującej działki nr. ew.: 976 /126 oraz 976 /18, obręb Chodaków.		
ADRES INEWSTYCJI: Sochaczew, Pasaż Duplickiego, działki nr. ew.: 976 /126 i 976 /18, obręb 01 Chodaków, gmina Sochaczew		
INWESTOR: Powiat Sochaczewski ul. marsz. J. Piłsudskiego 65 96-500 Sochaczew		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: BBC Best Building Consultants Sp. z o.o. Sp.k Al. Jerozolimskie 155 02-326 Warszawa e-mail: biuro@bbconsultants.pl		
BRANŻA:	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	PODPIS
ARCHITEKTURA	arch. Adam Pochyński nr upr. 204/PO-OKK/V/2021 w specjalności architektonicznej arch. Hanna Kalinkina	
INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. Arkadiusz Guźda nr upr. SLK/7502/PWBS/17 w specjalności inst. sanitarnej	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	mgr inż. Michał Stepnowski nr upr. MAJ/0038/PWOC/10 w specjalności inst. elektrycznej	
NAZWA RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIE TERENU PLANSZA ZBIORCZA		
BRANŻA:	WIELOBRANŻOWY	NUMER RYSUNKU: PZT_WB_1
TOM:	SKALA: 1:500	DATA: 01.2022 REWIZJA: 00