



- OZNACZENIA:**
- PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI WYSTAJĄCE
 - - - PROJEKTOWANE OPORNIKI WTOPIONE
 - x — KRAWĘŻNIKI DO USUNIĘCIA
 - ⊗ DRZEWA DO WYCINKI
 - ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ GR. 8cm - POZOSTAJE
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ
 - PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA WYSOKOŚCIOWA ISTN. NAWIERZCHNI Z KOSTKI BRUKOWEJ
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA PASÓW BEZPIECZEŃSTWA
 - ▽ 110,05 / △ 109,91 PROJEKTOWANE RZĘDNE KRAWĘŻNIKA / PROJEKTOWANE RZĘDNE NAWIERZCHNI
 - ▽ Ri+0,12 / △ Ri PROJEKTOWANE RZĘDNE KRAWĘŻNIKA / PROJEKTOWANE RZĘDNE NAWIERZCHNI
 - PROJEKTOWANA ŚCIANA OPOROWA WG ODRĘBNEGO PROJEKTU
 - ⊕ WPUST ULICZNY ZE STUDZIENKĄ
 - DN1200 ○ STUDZIENKA KONTROLNA
 - RURA KANALIZACYJNA

Projekt ten jest własnością autora i jest chroniony przez Ustawę o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Wprowadzanie zmian do projektu lub kopiowanie oraz używanie tych rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione.

STEFAN GLAZ
 DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE ARCHITEKTURY
 02-550 Warszawa ul. J. Dąbrowskiego 1m6 REGON:142 453 154, NIP: 521-168-81-60
 Tel. 22 845 18 38; e-mail: stefan_g@poczta.onet.pl

Faza opracowania:	PROJEKT BUDOWLANY		
Nazwa/adres obiektu:	Szpital Specjalistyczny im. Świętej Rodziny SPZOZ ul. Madalińskiego 25, 02-544 Warszawa działka ewidencyjna nr13 obręb 0120		
Investor / Zamawiający:	Szpital Specjalistyczny im. Świętej Rodziny Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej		
Adres inwestora:	ul. Madalińskiego 25, 02-544 Warszawa		
Nazwa zadania:	Zagospodarowanie terenu Szpitala strona wschodnia - etap II		
Projektant:	Imię i Nazwisko	Specjalność, nr upr.	Podpis
Opracował(a):	mgr inż. Leszek Pawlak	upr. bud w specjalności drogowej WZDP 33666	
Sprawdził:			
Branża:	DROGOWA	Data:	03.2020 r.
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWY DROG	Skala:	1:250
Zakres opracowania:	Projekt remontu nawierzchni drogowych na terenie Szpitala od strony wschodniej		
Numer rysunku:	Nr kontraktu	Stadium	Branża
15/2020/TECH	PB - D - PD - 0 - R01	0	0