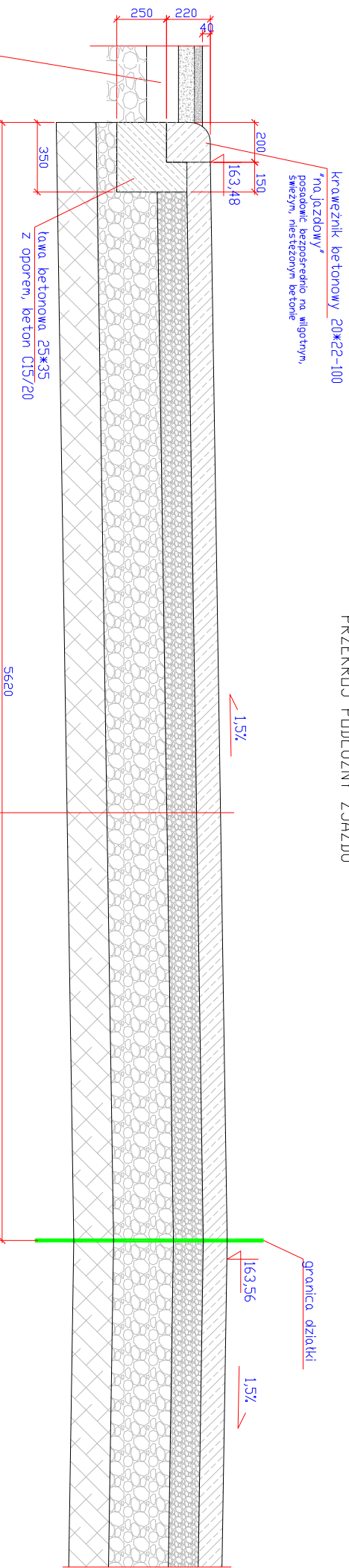


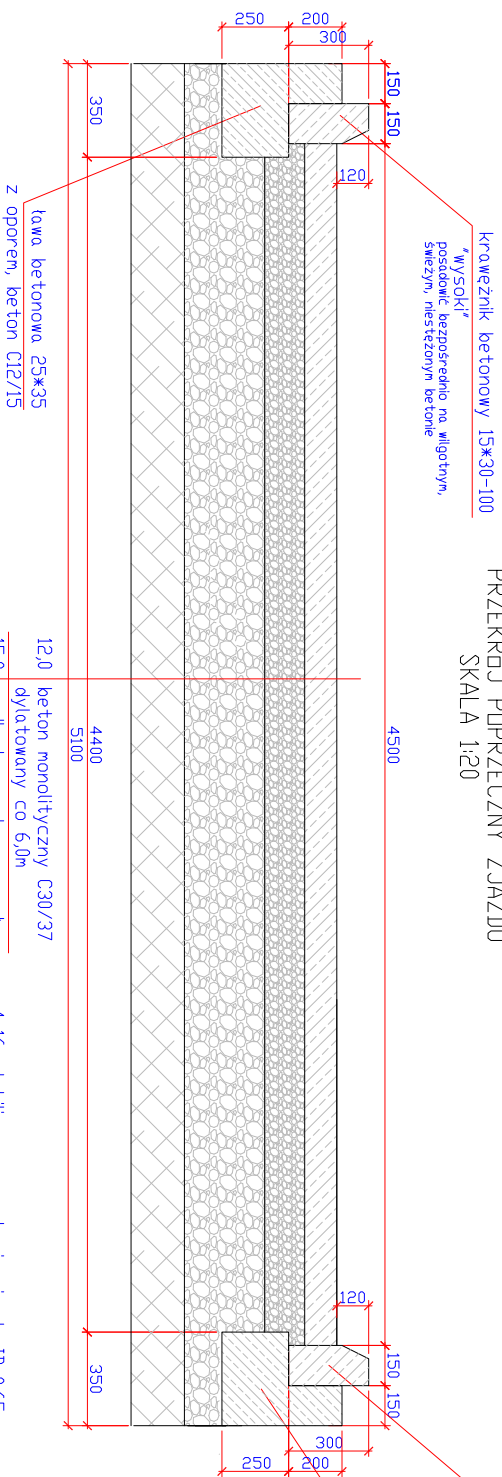
PRZEKROJ PODŁUŻNY Z JAZDU



Krawężnik betonowy 20*22-100
"na jazdowy"
posadonic bezpośrednio na wilgotnym,
świeżym, nieściszonym betonie

JEZDNIWA
odtworzyć jezdnie napruszoną podczas zabudowy
podłożem: 16-31,5 stabilizowana mechanicznie do ID=0,50
podłożem: 16-31,5 stabilizowana mechanicznie do ID=0,50
warstwa szelazna z masy asfaltowej - 4cm
warstwa mieszcząca z betonu asfaltowego - 8cm
podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego - 16cm
podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego - min. 2cm

PRZEKROJ POPRZECZNY Z JAZDU SKALA 1:20



Krawężnik betonowy 15*30-100
"wysoki"
posadonic bezpośrednio na wilgotnym,
świeżym, nieściszonym betonie

ława betonowa 25*35
z oporem, beton C12/15

- 12,0 beton monolityczny C30/37
- 15,0 podbudowa z kruszywa łamanego 4-16 stabilizowana mechanicznie do ID=0,65
- 30,0 podbudowa z kruszywa łamanego 16-31,5 stabilizowana mechanicznie do ID=0,50
- 20,0 warstwa gruntu stabilizowana mechanicznie do ID=0,35
- grunt rodzimy

Krawężnik betonowy 15*30-100
"wysoki"
posadonic bezpośrednio na wilgotnym,
świeżym, nieściszonym betonie

ława betonowa 25*35
z oporem, beton C12/15



INWESTOR - GOSZCZÓW
KOPALNIA KRUSZYWA NATURALNEGO KOPICE sp. z o.o. sp. k.
61-046 Poznań, ul. Stawiecka 49
WZNIEMIERZENIA
43-170 Łaniska Górne
ul. Pozława 5
tel. 032 2242156
email: chmura.witold@gmail.com

KOPALNIA KRUSZYWA NATURALNEGO KOPICE

KONTAKTOWY ADRES ADMINISTRACYJNY: ul. Białej 7, 60-200 Zdzieszowice, woj. opolskie, 74-1000000			
BRANŻA	DATA WYKONANIA	FORMAŁKA TECHNICZNA	SKALA
PROJEKT TECHNICZNY DROGOWY	2021.06.08	A3	1:20

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁEK

TYTUŁ PROJEKTU			
SPECJALNOŚĆ	IMIE INDIWIDUALNE	PRZEWIADANIE	PODSIS
projektant konstrukcji	mgr inż. Witold Chmura	629393	
szef biura inżynierski	mgr inż. Urszula Wolaś	32406	
D-1			