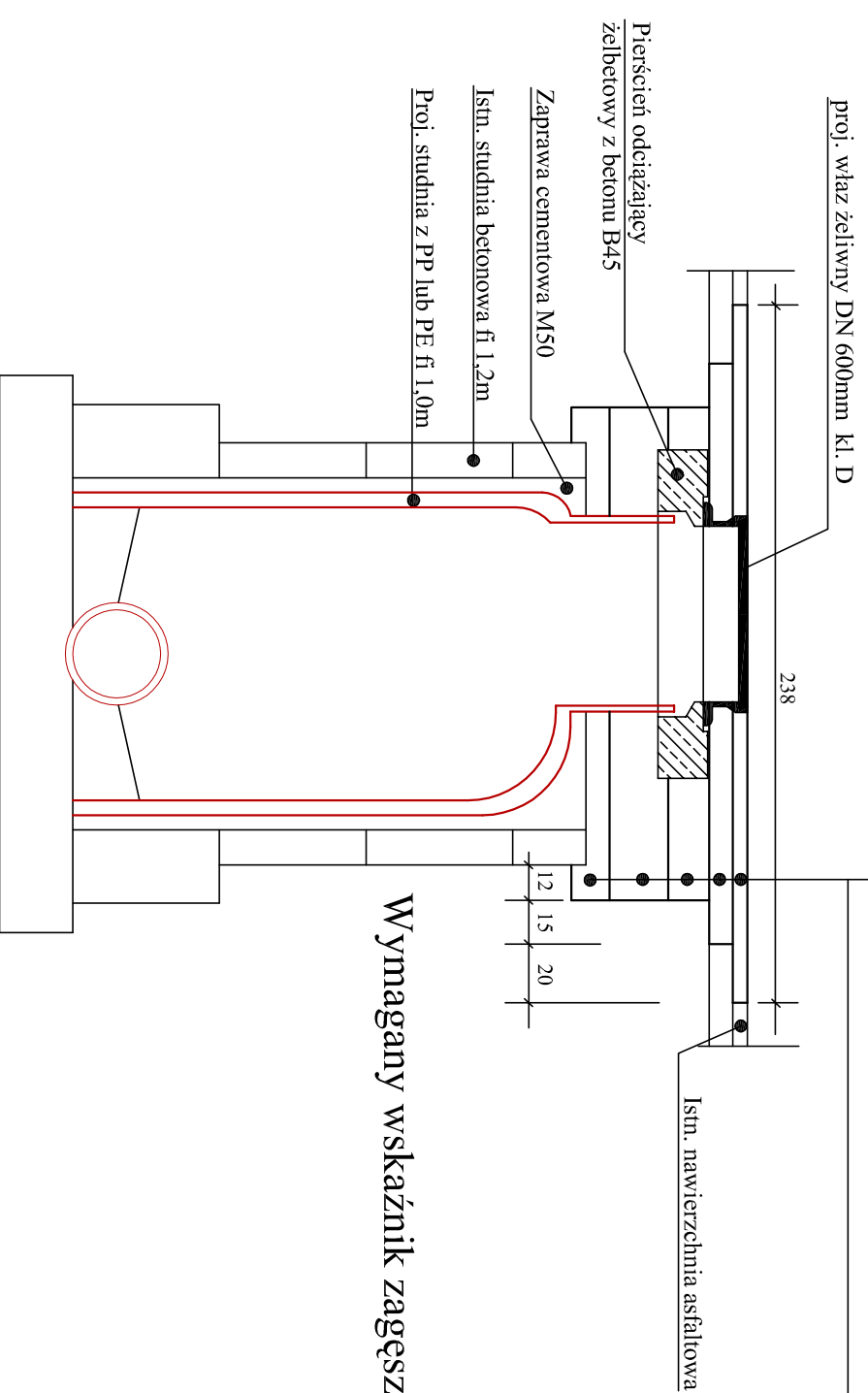


SPOSÓB ODTWORZENIA NA WIERZCHNI ASFALTOWYCH

Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 wg PN-74/S-96022 grub. 5 cm.
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/16 wg PN-74/S-96022 grub. 2x4cm.
Warstwa podbudowy z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/31,5 wg BN-71/8933-11 grub. 14cm.
Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie wg BN-64/8933-02 grub. 20 cm.
Podsypka- pospółka 0-31 mm Wopt 8-12%

PRZEKRÓJ I-I



Wymagany wskaźnik zagęszczenia gruntu $Is=1,0$

województwo łódzkie
powiat bełchatowski
pomiar geodezyjny nr 08
w zakresie ter. obj. 91/13
ul. Lipowa

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA 1:500

z geodezyjną inwentaryzacją urządzeń podziemnych

- 1. Latała Wojciech, K. Konsultant
- 2. Mapa wykonana na podstawie szkiców nr 132.213.241M(174), 132.213.244M(195), 132.213.242M(175), 132.213.243M(194), 132.213.243M(193), 132.213.243M(213), 132.213.244M(212).
- 3. Mapa służy do celów projektowych

Mapa wykonana jest na dzień 30.09.02.09
Mapa wykonana w ZI DP

Granice działek są zgodne z ewidencją gruntów

Zakres opracowania:

Wykonawca:

PRZEMISŁOWY BUDOWNICTWO
Ciepłota i Klimat s.p.a. - Jankowice
ul. Lipowa 17, 132-213-243M(193)
91-600 Bełchatów, tel. 65-550-637
mgr inż. Jan Zarębski
Nr wp. zam. województwa łódzkiego 906

Data:
Podpis:

KOPIA MAPY SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWEJ
z geodezyjną inwentaryzacją urządzeń podziemnych
Skala 1 : 500
Mapa zatwierdzona w PODGIGK w Bełchatowie
pod nr 1621.2431-55/09, w dniu 17.03.2009r.

Nazwa opracowania: LATERALIS, Bełchatów
Numer projektu: 1

PROJEKT BUDOWLANY - WYKONAWCZY
Budowa, przebudowa i remonty istn. sieci kanalizacyjnej sanitarniej
w ul. Lipowej na odcinku od Ronda im. Gen. Władysława Anderskiego
do Alei Wyszyńskiego w Bełchatowie

Projekt zagospodarowania terenu
Skala: 1 : 500

Projektant:
mgr inż. Adam Jankowski

Wzrost: 1,75
Data: 03.2009r.

Pracownik:
mgr inż. Adam Jankowski

Podpis:
mgr inż. Adam Jankowski

Opis:
Projekt zagospodarowania terenu

Wzrost: 1,75
Data: 03.2009r.



Renowacja istn. kan. san. z wykładziną
scisle pasowanej PVC-U fi 500mm

Renowacja istn. kan. san. z wykładziną
scisle pasowanej PVC-U fi 500mm

Renowacja istn. kan. san. z wykładziną
scisle pasowanej PVC-U fi 500mm

LEGENDA:
PROJ. PRZEBUDOWA i RENOWACJA ISTN. KANALIZACJI
SANITARNEJ METODĄ BEZWYKOPOWA

Opis	Symbol	Skala
Projekt zagospodarowania terenu	(Symbol)	1 : 500
Projekt inżynierski	(Symbol)	1 : 500
Projekt architektoniczny	(Symbol)	1 : 500
Projekt konstrukcyjny	(Symbol)	1 : 500
Projekt instalacyjny	(Symbol)	1 : 500
Projekt elektryczny	(Symbol)	1 : 500
Projekt hydrauliczny	(Symbol)	1 : 500
Projekt wentylacyjny	(Symbol)	1 : 500
Projekt ogrzewczy	(Symbol)	1 : 500
Projekt klimatyzacyjny	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed hałasem	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed zanieczyszczeniem powietrza	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami pożaru	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami eksplozji	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami wstrząsów	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk atmosferycznych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk wodnych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk geologicznych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk kosmicznych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk biologicznych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk socjologicznych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk psychologicznych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk ekologicznych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk historycznych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk kulturowych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk społecznych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk politycznych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk gospodarczych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk technologicznych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk naukowych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk artystycznych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk sportowych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk rekreacyjnych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk turystycznych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk kulturowych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk społecznych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk politycznych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk gospodarczych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk technologicznych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk naukowych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk artystycznych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk sportowych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk rekreacyjnych	(Symbol)	1 : 500
Projekt ochrony przed skutkami zjawisk turystycznych	(Symbol)	1 : 500