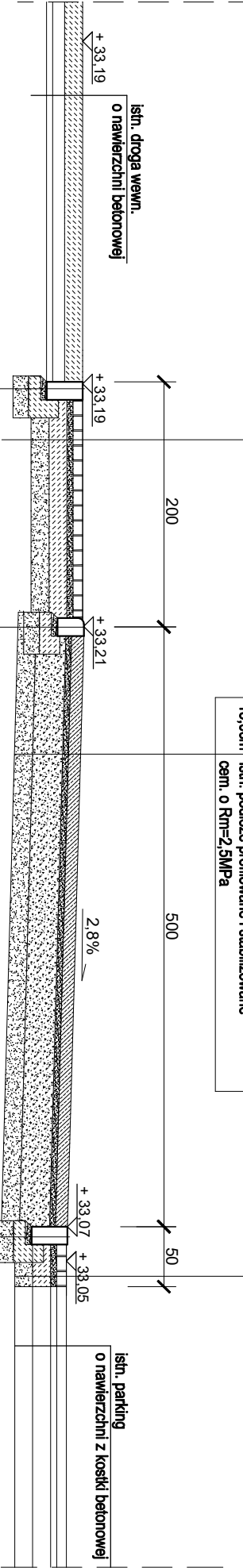


8,0cm	warstwa ścierna z brukowej kostki betonowej w kolorze szarym,
5,0cm	podsyпка cementowo-пlaskowa 1:4
15,0cm	podbudowa zasadnicza z betonu cementowego B20
15,0cm	warstwa odsączająca z materiału o współ. filtracji k<=8m/dobę
15,0cm	istn. podłoże profilowane i stabilizowane cem. o Rm=2,5MPa

10,0cm	nawierzchnia z płyt wielociekworowych (zbrojonych) w kolorze szarym (przeździelenia z kostki betonowej)
5,0cm	podsyпка cementowo-пlaskowa 1:4
25,0cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa KSLM frakcji 0+31,5mm
15,0cm	warstwa odsączająca z materiału o współ. filtracji k<=8m/dobę
15,0cm	istn. podłoże profilowane i stabilizowane cem. o Rm=2,5MPa


8,0cm	warstwa ścierna z brukowej kostki betonowej w kolorze antracytowym,
5,0cm	podsyпка cementowo-пlaskowa 1:4
15,0cm	podbudowa zasadnicza z betonu cementowego B20
15,0cm	warstwa odsączająca z materiału o współ. filtracji k<=8m/dobę
15,0cm	istn. podłoże profilowane i stabilizowane cem. o Rm=2,5MPa



kręweźnik betonowy prosty 15x30x100cm (zatopiony)	
podsyпка cementowo-пlaskowa 1:4	5cm
ława betonowa z oporem o wym. 25x35cm z betonu B20	
warstwa odsączająca z materiału o współ. filtracji k<=8m/dobę	10cm
istn. podłoże profilowane i stabilizowane cem. o Rm=2,5MPa	15cm

kręweźnik betonowy wjazdowy 15x22x100cm	
podsyпка cementowo-пlaskowa 1:4	5cm
ława betonowa z oporem o wym. 25x35cm z betonu B20	
warstwa odsączająca z materiału o współ. filtracji k<=8m/dobę	10cm
istn. podłoże profilowane i stabilizowane cem. o Rm=2,5MPa	15cm

kręweźnik betonowy prosty 15x30x100cm	
podsyпка cementowo-пlaskowa 1:4	5cm
ława betonowa z oporem o wym. 25x35cm z betonu B20	
warstwa odsączająca z materiału o współ. filtracji k<=8m/dobę	10cm
istn. podłoże profilowane i stabilizowane cem. o Rm=2,5MPa	15cm



PROJEKTOWANIE I REALIZACJA INWESTYCJI ADBUD s.c.  
Agnieszka Matysik tel. 609-082-909 Piotr Matysik tel. 603-984-635  
73-110 Stargard ul. Gdynska 28c  
adbudstargard@gmail.com www.adbud-stargard.pl

Zamierzanie inwestycyjne:	PAWIŁON PORTIERNI / STROŻÓWKI WRAZ Z PRZYOBIIEKTOWYM ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I PARKINGAMI
Adres inwestycji:	UL. NASIENNA DZIAŁKI NR 8 I 12 I/1 OBRĘB NR 5 73-110 STARGARD
Inwestor:	PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPŁEJ Sp. z o.o. UL. NASIENNA 6 73-110 STARGARD
Projektant:	mgr inż. Agnieszka Matysik upr. nr 197/Sz/2002
Tytuł rysunku:	PRZEKROJ NORMALNY A-A
Zlecenie:	Dokumentacja projektowa chroniona jest prawem autorskim (Dz.U. nr 24 z dnia 23.02.1994r. z późn. zmianami). Kopowanie, rozpowszechnianie, udostępnianie jej osobom trzecim bez zgody firmy Projektowanie i Realizacja Inwestycji ADBUD s.c. jest zabronione.
17/2024	Data: 09.2024