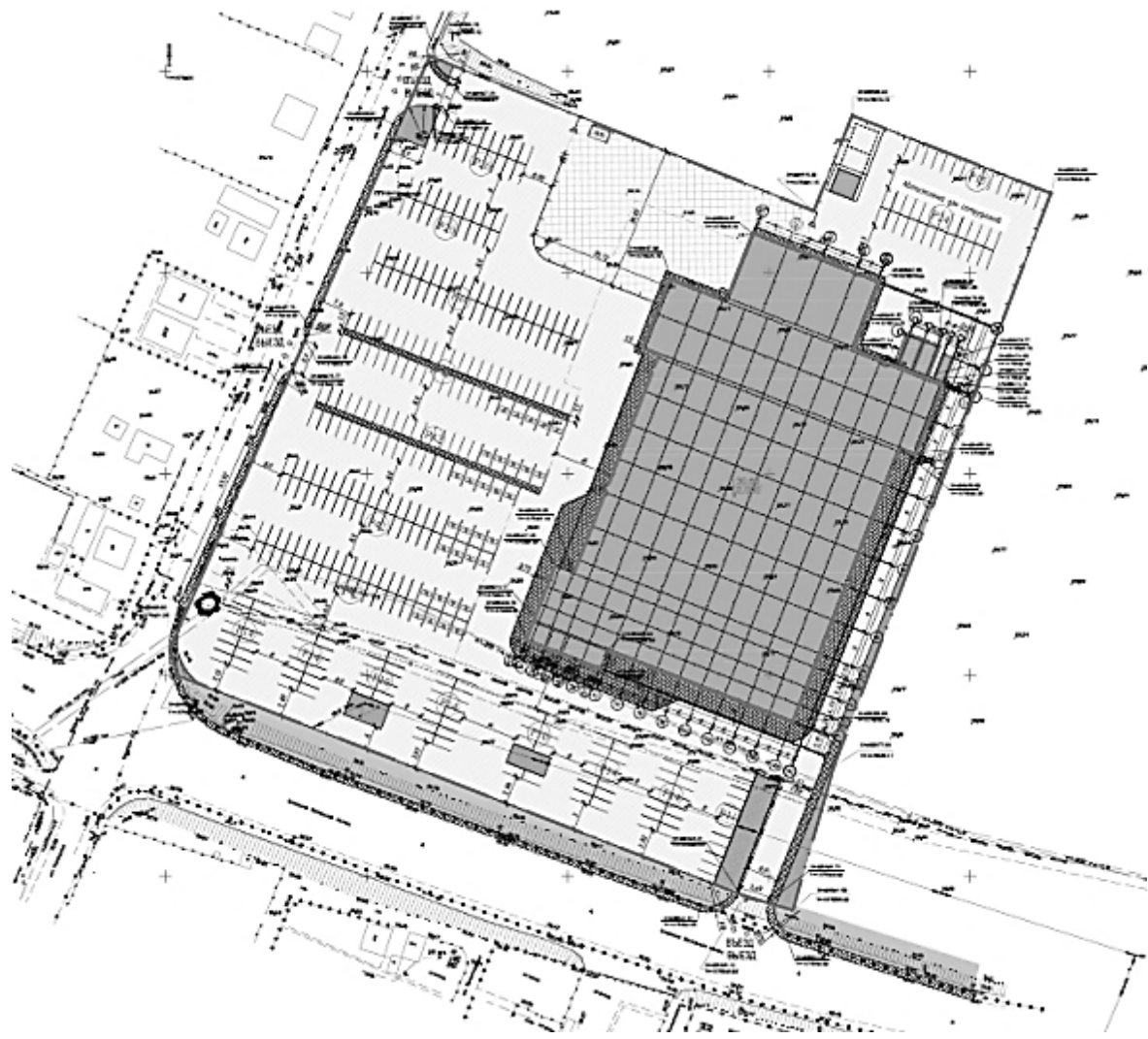


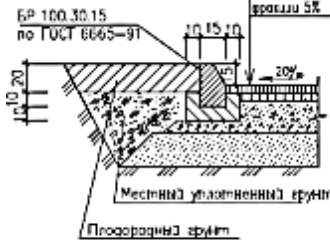
Краснодар, ул. Пригородная

новое строительство, гипермаркет «Магнит»



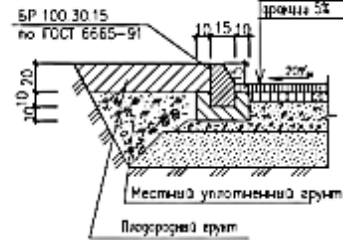
КОНСТРУКЦИЯ ПРОЕЗДОВ И ПАРКОВОК
АСФАЛЬТОБЕТОН ТИП 1

Асфальтобетон горячей укладки плотный Вязкий из щебеночной (фракцион) смеси типа Б, марка битума БНД/ЕН-60/90 — 4см
Асфальтобетон горячей укладки пористый Вязкий из щебеночной (фракцион) смеси типа Б, марка битума БНД/ЕН-60/90 — 6см
Щебень (фракцион) 40, 80, 150, 250 мм пористый — 21см
Песок средней крупности с содержанием глинисто-глинистой фракции 5% — 15см



КОНСТРУКЦИЯ ПРОЕЗДОВ И ПАРКОВОК
АСФАЛЬТОБЕТОН ТИП 2

Асфальтобетон горячей укладки плотный Вязкий из щебеночной (фракцион) смеси типа Б, марка битума БНД/ЕН-60/90 — 4см
Асфальтобетон горячей укладки пористый Вязкий из щебеночной (фракцион) смеси типа Б, марка битума БНД/ЕН-60/90 — 6см
Щебень (фракцион) 40, 80, 150, 250 мм пористый — 21см
Песок средней крупности с содержанием глинисто-глинистой фракции 5% — 15см



Детализация конструкции			
Код	Обозначение	Площадь покрытия (кв.м)	Единица измерения
201	Полотна проездов	60.1	д
202	Полотна проездов без бордюра	1.1	д
203	Полотна проездов, обочины и разделительные полосы	1.1	д
204	Паркинг	4.7	д
205	Канализация открытая	1.1	д
206	Сети канализации открытые водосточные	1.1	д
207	Канализация закрытая	1.1	д
208	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
209	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
210	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
211	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
212	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
213	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
214	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
215	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
216	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
217	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
218	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
219	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
220	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
221	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
222	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
223	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
224	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
225	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
226	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
227	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
228	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
229	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
230	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
231	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
232	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
233	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
234	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
235	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
236	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
237	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
238	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
239	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
240	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
241	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
242	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
243	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
244	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
245	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
246	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
247	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
248	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
249	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
250	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
251	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
252	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
253	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
254	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
255	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
256	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
257	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
258	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
259	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
260	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
261	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
262	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
263	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
264	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
265	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
266	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
267	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
268	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
269	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
270	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д
271	Сети канализации закрытые водосточные	1.1	д

