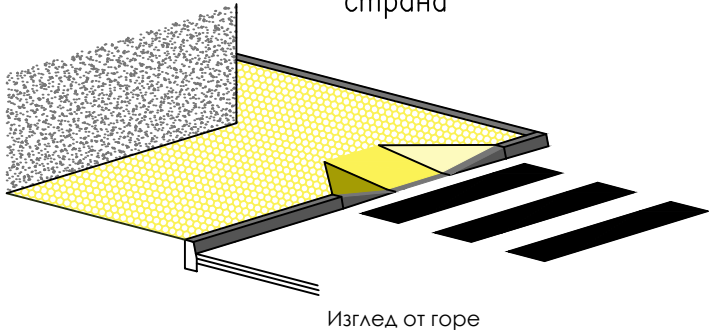
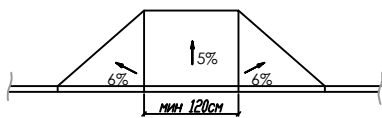


ДЕТАЙЛИ ЗА СКОСЯВАНЕ НА ТРОТОАРИТЕ ПРИ ПЕШЕХОДНИ ПЪТЕКИ И ГАРАЖИ

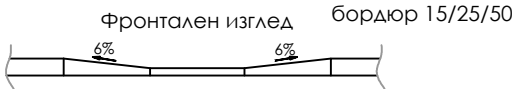
Детайл – Скосяване на пешеходна пътека само от едната страна



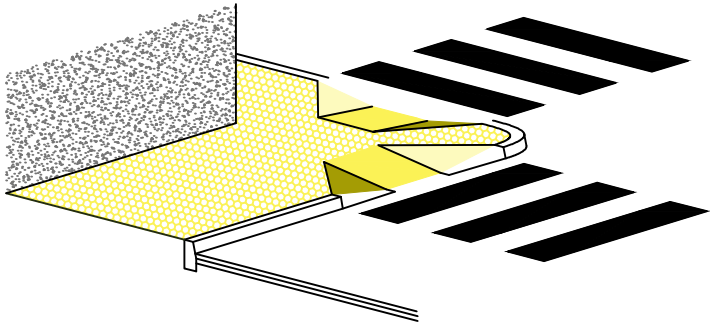
Изглед от горе



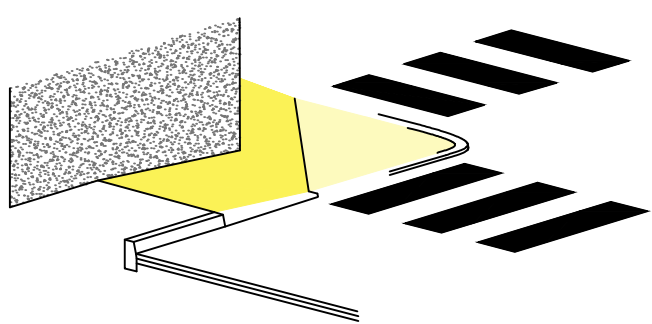
Фронтален изглед



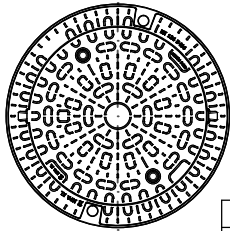
Детайл – Скосяване на пешеходна пътека от двете страни при достатъчна ширина на тротоарите



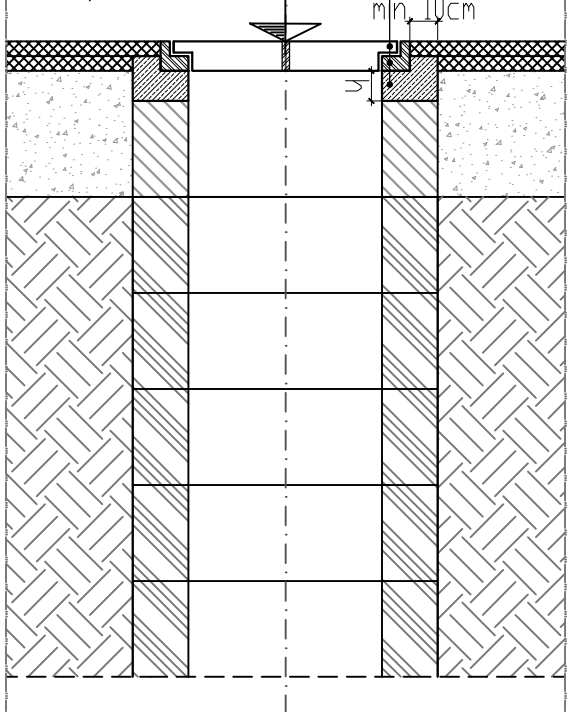
Детайл – Скосяване на пешеходна пътека на цялата бордюрна крива при недостатъчна ширина на тротоарите



Повдигане на капаци за ревизионни шахти

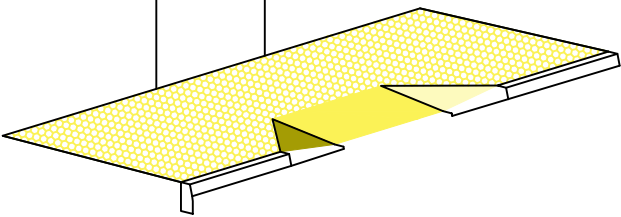


Проектна кота



- 1.чугунен капак за РШ
- 2.чугунен пръстен за РШ
- 3.замонолитващ бетон за повдигане нивото на капака на РШ

Детайл – рампа само при бордюрите при достатъчна височина на вратата на гаража



Изглед от горе

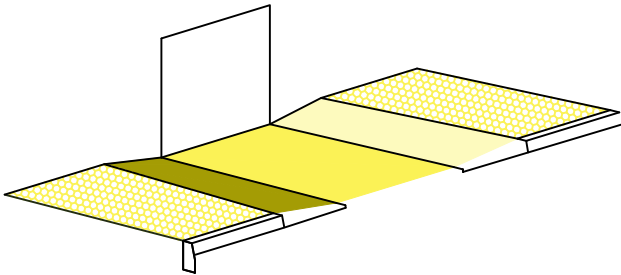
Вход гараж



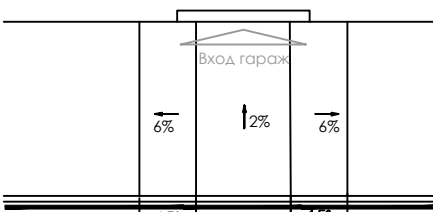
бордюр 15/25/50

асфалтов път

Детайл – снижаване на целия тротоар при ниски гаражни врати



Изглед от горе



бордюр 15/25/50

асфалтов път

ЗАБЕЛЕЖКА:

При повдигане на капаци на ревизионни шахти до достигане на проектното ниво на улиците, да се изпълнят следните стъпки:

1. Разкъртване на настилка и бетона около РШ;
2. Нивелиране на капака спрямо проектното ниво и наклон;
3. Бетониране на пръстена (рамката) на РШ с дебелина h на замонолитващия бетон до достигане на необходимото проектно ниво;
4. Полагане на асфалтовата смес около РШ със съответните проектни нива и наклони;

При снижаване на капаци на ревизионни шахти до достигане на проектното ниво на улиците да се разкърти настилка и бетона при РШ до достигане на проектното ниво.

Детайли за скосяване на тротоарите при пешеходни пътеки и гаражи, детайл на ревизионна шахта

„БИ ЕС ПРОЕКТ“ ЕООД

гр. София, жк. "Люлин 1", ул. "109" № 19, ет. 7

тел. 0885 84 76 34, e-mail: mail.bsp@abv.bg



ОБЕКТ: ПРОЕКТИРАНЕ НА УЛИЦИ В КВ.ДРАГАНОВЕЦ ОТ ОТ36-ОТ40-ОТ117-ОТ9115 ДО ОТ 2008 / КЪМ ВХОДА НА ПАРКА НА ПРЕДИЗВИКАТЕЛСТВОТА/.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА ПЕРНИК



Съгласувал проекта:

ЧАСТ : ПЪТНА

ФАЗА: ТП

ПРОЕКТАНТИ:

/инж. К. Кръстев/
/инж. Е. Христова/

СЪГЛАСУВАЛИ:

ГЕОДЕЗИЯ

/инж. А. Кънев/

ЕЛЕКТРО

/инж. Ст. Петров/

ПБЗ

/инж. Т. Чакалов/

ПУСО

/инж. В. Руневска/

ВОДЕЩ ПРОЕКТАНТ :

/инж. К. Кръстев/

05.2018

9

Пътна

ТОЗИ ЧЕРТЕЖ Е ПОД ЗАКРИЛА НА ЗАКОНА ЗА АВТОРСКОТО ПРАВО