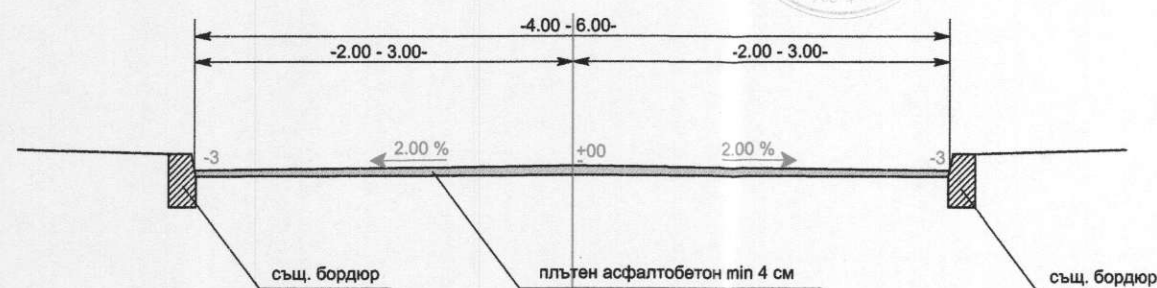
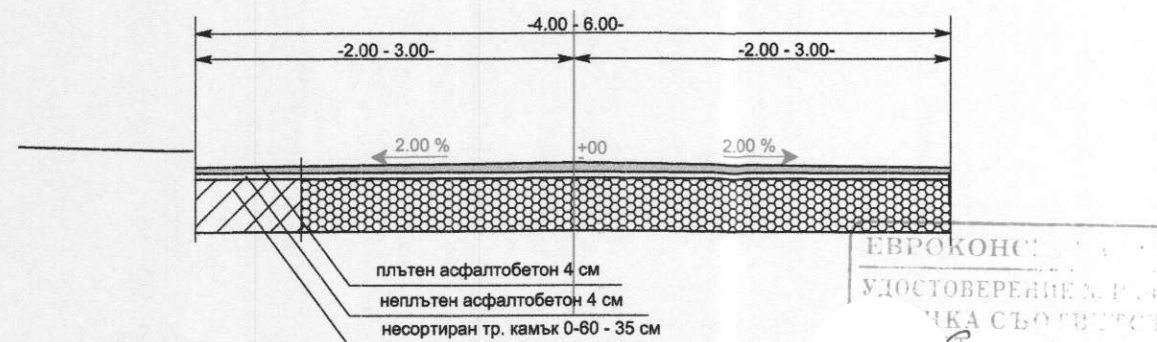
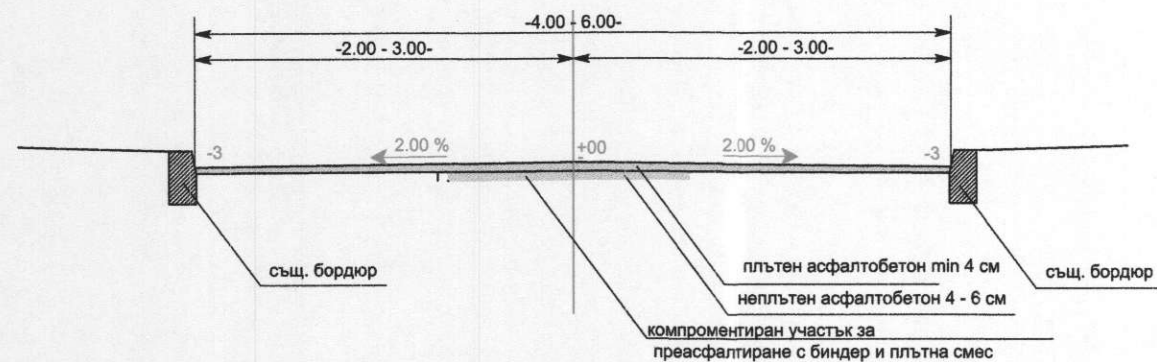
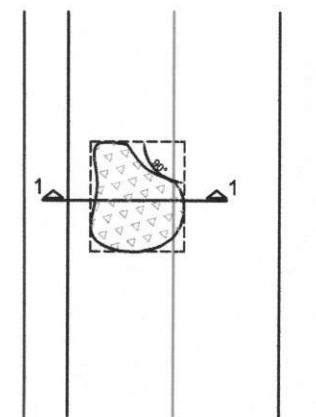


ТИПОВИ НАПРЕЧНИ ПРОФИЛИ
при РЕХАБИЛИТАЦИЯ НА УЛИЦИ В НАСЕЛЕНИ МЕСТА
М 1:50



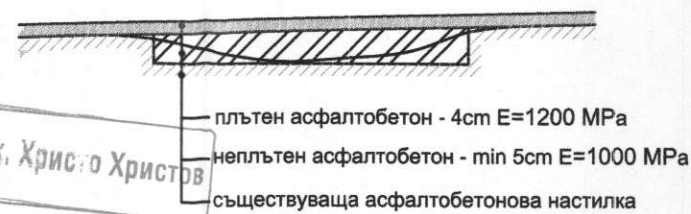
ДЕТАЙЛ
за изкърпване на дупки



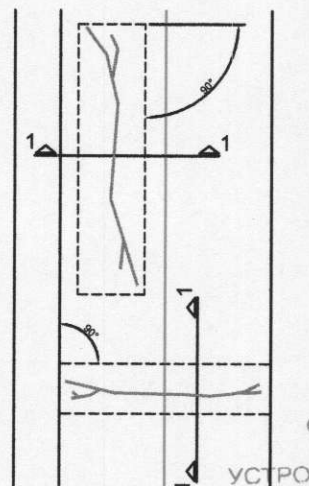
РАЗРЕЗ 1-1



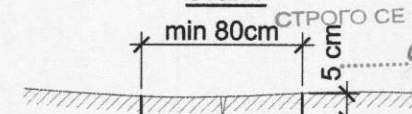
РАЗРЕЗ 1-1



ДЕТАЙЛ
за ремонт на надлъжни и напречни пукнатини



РАЗРЕЗ 1-1
етап1



етап2



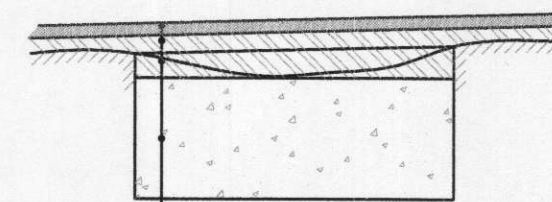
плътен асфалтобетон - 4см E=1200 MPa
неплътен асфалтобетон - min 5cm E=1000 MPa
съществуваща асфалтобетонна настилка

ДЕТАЙЛ
за ремонт на мрежовидни пукнатини

РАЗРЕЗ 1-1

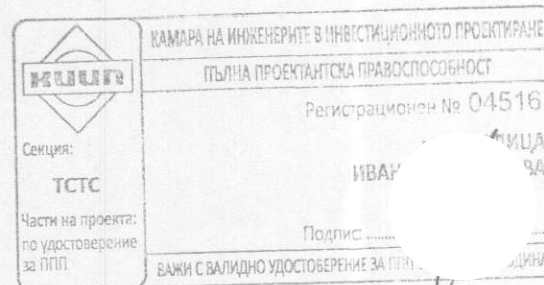


РАЗРЕЗ 1-1



плътен асфалтобетон - 4см E=1200 MPa
изравнителен пласт от неплътен асфалтобетон - min 4 см E=1000 MPa
неплътен асфалтобетон - 6 см E=1000 MPa
несортиран трошен камък (0-60) - 35 см E=250 MPa

Заличено съгл.
Регламент (ЕС) 2016/679



ГЕОДЕЗИЯ	инж. И. КАРАМИШЕВ
ПБЗ	инж. Т. ГЕОРГИЕВ
ПУСО	инж. Т. ГЕОРГИЕВ

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ПРОЕКТАНТ	инж. РАЛИЦА ГЕОРГИЕВА
УПРАВИТЕЛ	инж. ТИХОМИР ГЕОРГИЕВ
ЧАСТ:	ГЕОДЕЗИЯ И ПЪТНИ РАБОТИ
ФАЗА:	МАЩАБ
ТИП	1:50

ТИПОВИ НАПРЕЧНИ ПРОФИЛИ
ДЕТАЙЛИ



"МИГЕТИ" ЕООД

ОБЕКТ:

РЕМОНТ НА УЛИЧНА МРЕЖА В СЕЛАТА ШРЪКЛЕВО, КРАСЕН, ПИРГОВО, МЕЧКА, КОШОВ И ЧЕРВЕН

ПОДОБЕКТ:

с. Пиргово - ул. „Васил Левски“ от ОТ 54 до ОТ 34, ОБЩИНА ИВАНОВО, ОБЛАСТ РУСЕ