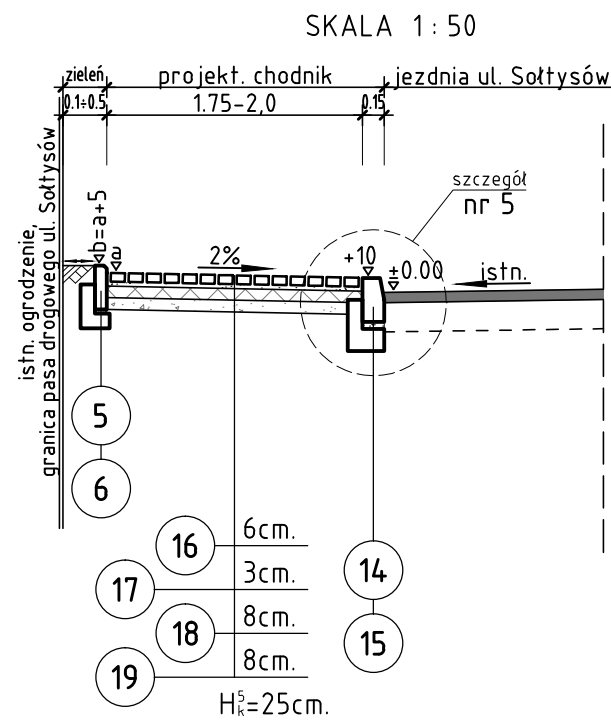


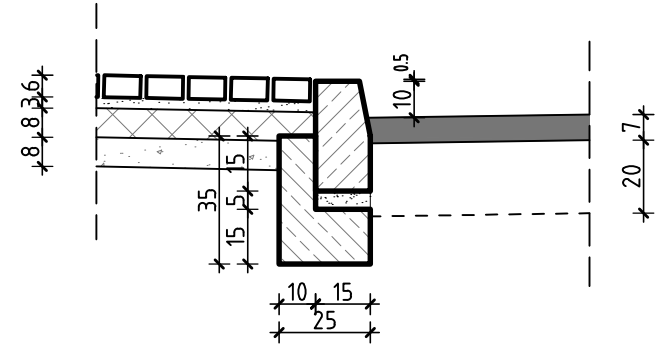
przekrój h - h /hm. 1+20,00 ÷ 1+80,50/



- 5 Betonowe obrzeże uliczne o wym. 100×30×8 cm, wg PN-EN1340:2003
- 6 Ława z oporem o F=0.04m2 z betonu C8/10
- 14 Betonowy krawężnik uliczny o wym. 100×30×15 cm, wg PN-EN1340:2003
- 15 Ława z oporem o F=0.058m² z betonu C12/15
- 16 Betonowa kostka brukowa wg PN-EN 1338:2005 o wym. 20x10x6cm koloru szarego, z fazą, z wypełnieniem spoin piaskiem.
- 17 Podsypka z miatu kamiennego wg PN-EN 13242 o grub. 3 cm.
- 18 Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm wg PN-EN 13242, stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102:1997 do Is=0,98 o grub. 8 cm.
- 19 Warstwa wyrównawcza z piasku wg PN-EN 13242 zagęszczona do Is=0,97 o grub. 8 cm.

szczegół nr 5

skala 1:20



Inwestor :	MIEJSKI ZARZĄD DRÓG w Opolu 45-512 Opole, ul. Obrońców Stalingradu 66		
Jednostka projektowa :	Pracownia Projektowa "DROGMAD" 45 -710 Opole, ul. Niemodlińska 44/101 tel.: 077 551 73 06 , 602 696 105		
TEMAT - OBIEKT :	PROJEKT WYKONAWCZY budowy ciągu pieszo- -rowerowego w ramach rozbudowy ul. Soltysów na odc. od ul. Sobieskiego do ul. Gminnej działki nr : 423, 542, 493, 571 543, obręb 049 Wróblim		
	TRESC RYSUNKU: Przekrój konstrukcyjny skala 1 : 50		
	PROJEKTANT: inż. A.Kulejewski uprzw. Bud. Nr ewid. 36/77/Op		
ADRES:	Opole , ul. Soltysów	BRANZA:	NR RYS / strony :
		drogi	TP2.453. 1.5.2015
			11. 2015 r.
			D.3.3