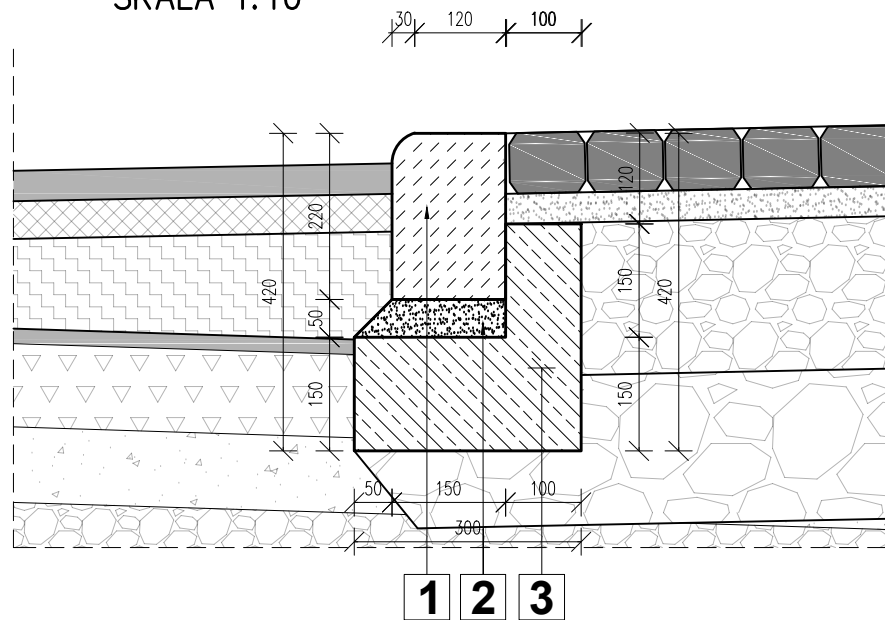


DETAL KONSTRUKCYJNY "F"

SKALA 1:10



- Krawężnik drogowy betonowy 15x22cm
- Podsyпка cementowo-piaskowa 5cm
- Ława betonowa 15x30cm z oporem 10x23cm beton B15

N2b	Nawierzchnia jezdni drogi
4cm	Projektowana warstwa ścierna AC 11 S PMB 45
5cm	Projektowana warstwa wiążąca AC 16 W 35/50
2-13cm	Projektowana warstwa wyrównawcza AC 16 W 35/50, zużycie śr. 167,5kg/m ²
-	Projektowana geosiatka węglowo-szklana 50/50 przyklejona do warstwy wiążącej za pomocą emulsji asfaltowej
4cm	Istniejąca nawierzchnia asfaltowa
11cm	Istniejąca podbudowa z ceramiki szklawionej łamanej
10cm	Istniejąca podbudowa z kruszywa naturalnego: pospółki zaglinionej
35cm	Istniejąca podbudowa z kruszywa łamanego: kłirca 0-32mm
71-82cm	SUMA

N4	Nawierzchnia pobocza
8 cm	frezowina asfaltowa (destrukt z istniejącej nawierzchni) - utrwalenie powierzchniowe emulsją asfaltową 65% szybko rozpadową i grysem 2-4 oraz grysem 4-6.3
15 cm	podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm
23 cm	SUMA

N5	Nawierzchnia zatoki postojowej
8 cm	kostka brukowa betonowa
4 cm	podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
20 cm	podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm E2≥80MPa
20 cm	podbudowa z kruszywa łamanego 31,5/63mm
52 cm	SUMA

N6a	Nawierzchnia poszerzenia jezdni drogi
4cm	Projektowana warstwa ścierna AC 11 S PMB 45
5cm	Projektowana warstwa wiążąca AC 16 W 35/50
8cm	Projektowana warstwa wyrównawcza AC 16 W 35/50, zużycie śr. 200kg/m ²
28cm	Projektowana podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5mm
30cm	Projektowana podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 31,5/63mm
75cm	SUMA

UWAGI:

- RYUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
- OBOWIĄZUJĄ UWAGI ZAWARTE W OPISIE TECHNICZNYM
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

BIURO PROJEKTOWE: FDELITA PIOTR FROSZTĘGA 30-605 Kraków, ul. Fredry 4F/14			
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS:
Branda: DROGOWA projektant:	mgr inż. Piotr FROSZTĘGA	PDK/0057/P000/16	
TEMAT: PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1188K UNIEJÓW-CHODOWIEC-CHARSZNICA, UL. SPORTOWA W MIEJSCOWOŚCI MIECHÓW-CHARSZNICA NA DŁUGOŚCI 385M, OD KM 2+930,00 DO KM 3+315,00.			
ADRES INWESTYCJI: MIEJSCOWOŚĆ MIECHÓW-CHARSZNICA OBREB 0007 MIECHÓW-CHARSZNICA DZ. EWID. NR 365, 391/1, 391/2, 442/1, 442/2, 465, 467, 489/1, 489/2, 505 GINA CHARSHNICA POWIAT MIECHOWSKI			
INWESTOR: POWIAT MIECHOWSKI INVESTOR: Z SIEDZIBĄ PRZY UL. RAĆLAWICKA 12, 32-200 MIECHÓW, W IMIENIU KTÓREGO DZIAŁA ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W MIECHOWIE Z SIEDZIBĄ PRZY UL. WARSZAWSKA11, 32-200 MIECHÓW			
BRANŻA: BRANCH:	DROGI	FAZA: STAGE:	PW
NAZWA RYSUNKU: DRAWING NAME:		DATA / DATE:	03.2019
		SKALA: SCALE:	1:25
		NR PROJEKTU: PROJECT NO:	
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY PROJEKTOWANY B-B			NUMER RYSUNKU: DRAWING NO: DW.07