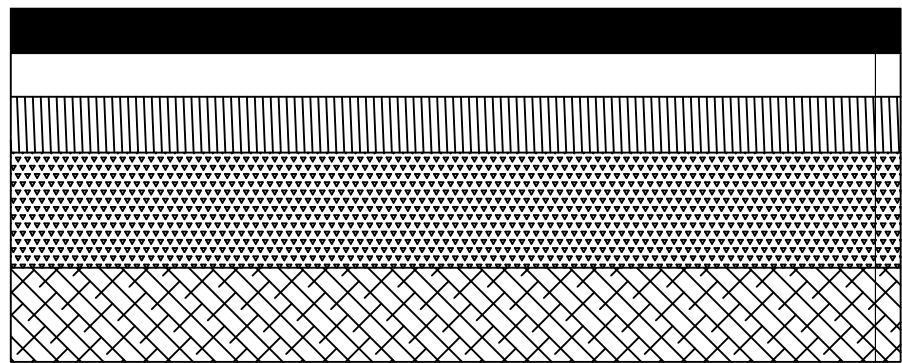


Szczegół odbudowy nawierzchni bitumicznej

Przekrój konstrukcyjny



w-wa ścieralna AC11S - 4 cm
w-wa wiążąca AC16W - 5 cm
podbudowa zasadnicza AC22P - 7 cm
podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabiliz. mech. - 22 cm
grunt stabilizowany cementem o Rm=1,5MPa - 15 cm

Przedsiębiorstwo Projektowo – Handlowe Gamma – Projekt ul. Jaworzniaków 41, 80–180 Gdańsk			
Obiekt	Gdynia, ul. Manganowa, Porębskiego, Uranowa – Budowa sieci wodociągowej z przyłączami dz. nr. 1404, 1407, 1424, 1425, 1426, 1429, 1583, 1632/2, 1634, 1637, 1641, 1679/2 obr. 0023 Pogórze, jednostka ewid. 226201_1 M. Gdynia		NR RYS. 10
Inwestor	PEWIK Gdynia sp. z o.o.		SKALA: ---
Nazwa rys.	Szczegół odbudowy nawierzchni bitumicznej		BRANŻA: Sanitarna
Projektant:	mgr inż. Mariusz Burakowski	BŁ/194/01	DATA:
Sprawdzający:	mgr inż. Dariusz Kazuczyk	PDL/0142/PWBS/16	14–02–2022