

~6.40

10.80

CHODNIK

JEZDNIA MANEROWA

ISTN. PARKING

Przekładka nawierzchni z dopasowaniem na szer. 1.0m

0.01

0.11

2.0%

0.00

0.11

0.23

Przekładka nawierzchni z dopasowaniem na szer. 1.0m

istn. nawierzchnia z trylinki

Ściana budynku

wpust uliczny

12cm trylinka z rozbiórki
3cm podsypka cem.-piaskowa 1:4
20cm podbudowa tłuczniowa
Σgr. 35cm.

Diagram illustrating the cross-section of a road pavement structure, showing the following layers and dimensions:

- Top Layer:** 12cm trylinka z rozbiórki (Asphalt)
- Second Layer:** 3cm podsypka cem.-piaskowa 1:4 (Cement-sand bedding)
- Third Layer:** 20cm podbudowa tłuczniowa (Subgrade)
- Total Thickness:** Σ gr. 35cm.

The diagram also shows the road width and adjacent areas:

- Left Side:** PAS ZIELENI (0.50 - 1.50)
- Right Side:** OPASKA (0.50 - 1.20)
- Center:** JEZDNIA (5.00 - 6.00)
- Right Boundary:** ściana budynku (Building wall)
- Left Boundary:** wpust uliczny (Road curb)

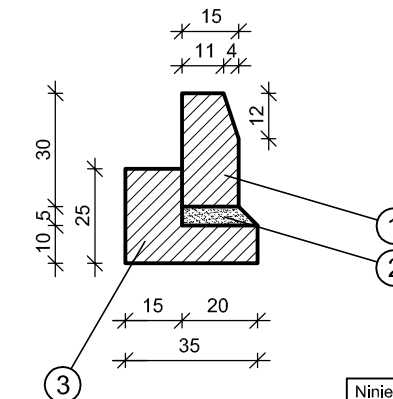
Diagram showing the cross-section of a road pavement structure with the following layers and thicknesses:


- 5cm w-wa scieralna AC11S 50/70
- 7cm w-wa podbudowy bitumicznej AC22P 35/50
- 20cm podbudowa tuczniowa
- 15cm warstwa odsączająca z piasku średniego

Σgr. 53cm.

[illegible]

1. krawężnik betonowy 15x30x100 1szt.
2. podsypka cem–piaskowa 1:4 0,00875m³
3. ława z betonu C12/15 o obj: 0,0575m³



Niniejszy rysunek nie może być powielany, kopiowany, uzupełniany lub udostępniany komukolwiek bez pisemnej zgody Zespołu Projektowo-Realizacyjnego "PRO-SAN II"					
<div>ZESPÓŁ PROJEKTOWO - REALIZACYJNY</div> <div></div> <div>MGR INŻ. ZBIGNIEW JANOSZEK</div> <div>BYTOM, UL. S. BATOREGO 5/3 TEL/FAX: (32) 282-92-52 BLURO@PROSAN2.COM</div>	TEMAT: PB-W przebudowy sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej - dla odprowadzenia ścieków z części terenu w kompleksie KWP Katowice			12.2011	
	PRZEKROJE NORMALNE			SKALA 1:50/1:20	
	OBIEKT Kompleks KWP Katowice ul. Koszarowa 17 40 - 038 Katowice		INWESTOR Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach ul. Lompy Józefa 19 40 - 038 Katowice		
	NAZWISKO		PODPIS		UPRAW. NR
	OPRACOWAŁ mgr inż. Bartłomiej Schmidt		- - - -		
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Bronisław Waluga		487/94		RYSUNEK NR 3	