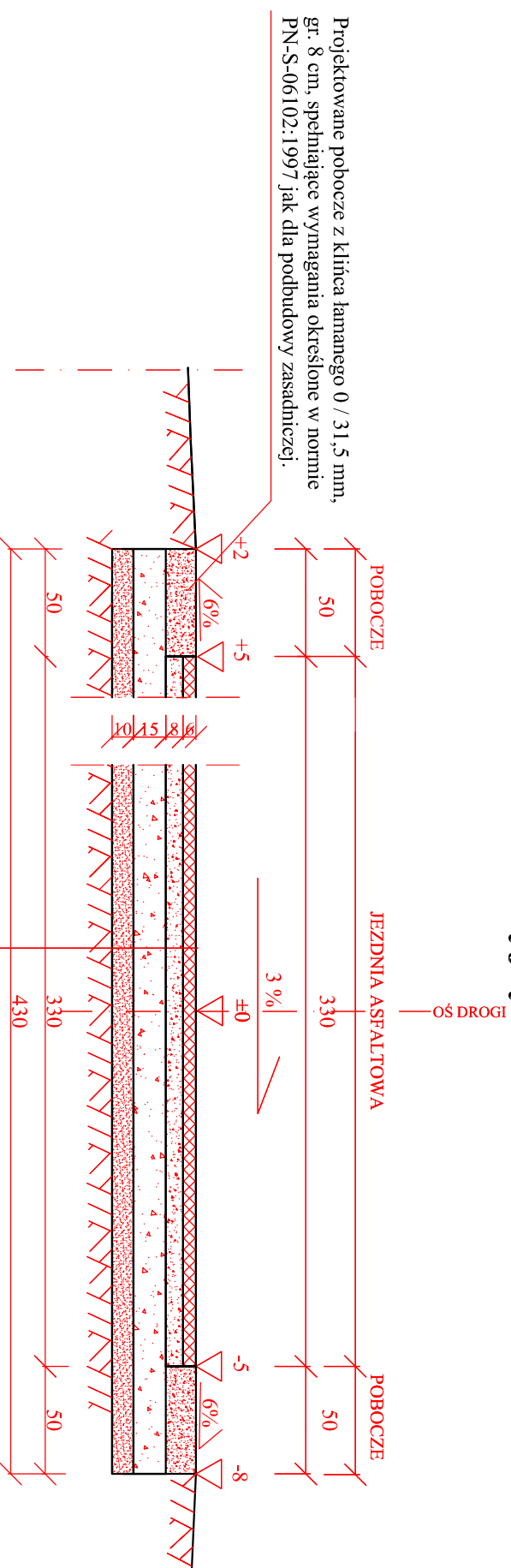


# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY JEZDNI NA ŁUKU

## 0+000 - 0+281 Km

### Remont drogi gminnej we wsi Skrzywnka

#### Nr ewidencyjny działki 262



Projektowana nawierzchnia asfaltowa o szerokości jezdni 3,30 m. Warstwa wiążąca asfaltowa - grubość 6 cm, z betonu asfaltowego 0-18, 0-20, jednowarstwowa,

Skroplenie tłuczniowej podbudowy drogi - emulsją asfaltową 1,5 kg/m<sup>2</sup> z posypaniem frezowiną,

Projektowana podbudowa tłuczniowa - warstwa górna klinująca - podbudowa z tłuczni kamiennego gatunku min II; tłuczeń 4/31,5 mm i miał kamienny łamany. Grubość podbudowy 8 cm, szer. 4,30 m, wg. PN-84/S-96023

Projektowana podbudowa tłuczniowa - warstwa dolna - podbudowa z tłuczni kamiennego łamanego gatunku min II; tłuczeń 31,5/63 mm. Grubość podbudowy 15 cm, szer. 4,30 m, wg. PN-84/S-96023. Kruszywo o wskaźniku zagęszczenia wg. Proctora  $I_s \geq 0,95$ , optymalnie  $I_s = 1,00$ .

Podłoże ulepszone - projektowana warstwa odsączająca z piasku lub pospółki max 0/31,5.

Grubość warstwy 10 cm, wg. PN-84/S-96023, BN-66/6774-01. Warstwa spełniająca wymagania określone w normie PN-S-06102:1997 jak dla podbudowy zasadniczej. Kruszywo o wskaźniku zagęszczenia wg. Proctora  $I_s \geq 0,95$ , optymalnie  $I_s \geq 0,97$

Profilowana istniejąca podbudowa tłuczniowa, ze ścięciem nierówności do 5 cm, podbudowa zagęszczona, o wskaźniku zagęszczenia  $> 0,96$ .

Investor:		GMINA ŁĄDEK ZDRÓJ	
ul. Rynek Nr 31		57-540 Łądek Zdrój	
Jednostka projektowa:		BUDO - PROJEKT	
ul. Zajączka Nr 3		57-300 Kłodzko	
Projektant:	mgr inż. Aleksander Ruczkowski	Stadium:	PB-W
Projektant:	mgr inż. Robert Wąsik	Branża:	drogi
Zadanie:	Remont drogi gminnej, dojazdowej do pól, we wsi Skrzywnka nr geod. 262 - Gmina Łądek Zdrój - 0+000 - 0+305 km	Nr oprac.:	Nr r/s./Arkusz
Tytuł:	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI	Nr umowy:	2/3