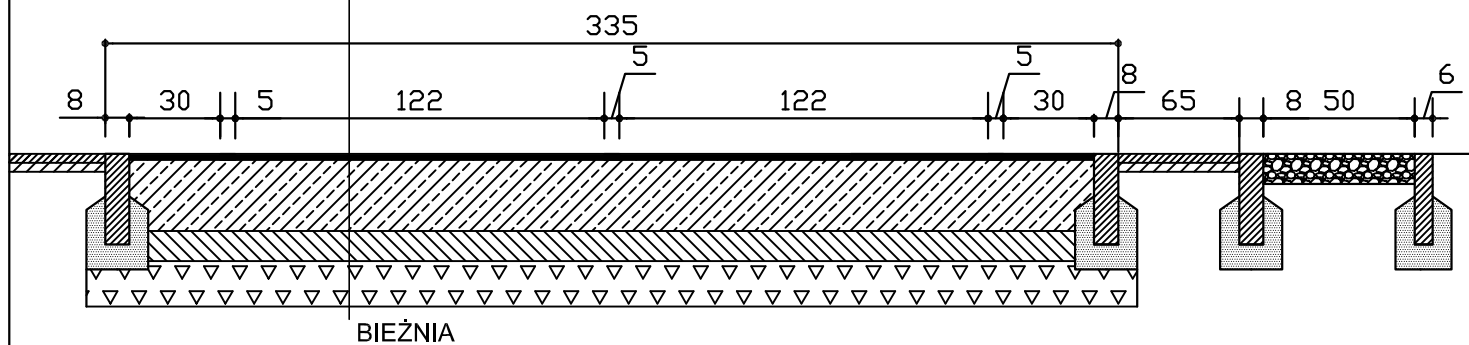


- 1,5 cm-- nawierzchnia poliuretanowa
- 3,0 cm-- asfaltobeton
- 25 cm-- płyta żelbetowa B15 z siatką zbrojeniową  
 $\varnothing$  6mm i 4,5mm na krzyż
- 10 cm-- chudy beton
- 15 cm-- kamień i tłuczeń
- grunt



#### BIEŻNIA

Na poliuretanowej bieżni projektuje się dwa tory rozgraniczone liniami szerokości 5cm.

Szerokość pojedynczego toru między liniami wynosi 1,22m.

Linie są wykonane farbą poliuretanową w kolorze białym -- natrysk.

Obrzeże bieżni wynosi 30cm.

Bieżnia z obrzeżem jest zakończona krawężnikiem betonowym o wymiarach 8 x 30cm osadzonym na betonie.

Na obrzeże betonowe należy nałożyć nakładki gumowe.

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA				
31-314 Kraków, ul.Zygmuntowska 33/12 tel.-fax.12 638 48 55, e-mail: tryglif@interia.pl				
pracownia	arch. arch.	podpis	OBIEKT	LKS "CZARNI"- STANIĄTKI
AUTORZY PROJEKTU	Krystyna Sołhaj Janczykowska BPP Upr. 31/82 Joanna Matuszek BPP Upr. 32/82 Kazimierz Węglarski Nr ewid.upr. 107-Km/75		ADRES	32-005 Staniątki, ul.wodociągowa 862
			STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
			TEMAT	Przebudowa boiska do piłki nożnej, budowa: dwóch boisk treningowych, bieżni dwutorowej, trybun systemowych, dwóch pawilonów obsługi boisk, altany, ogrodzenia, ciągów pieszych, parkingów wraz z infrastrukturą techniczną
weryfikator			RYSUNEK	BIEŻNIA -- 2 TORY -- PRZEKRÓJ B
DATA	LUTY 2018	SKALA	1:25	RYSUNEK NR 25