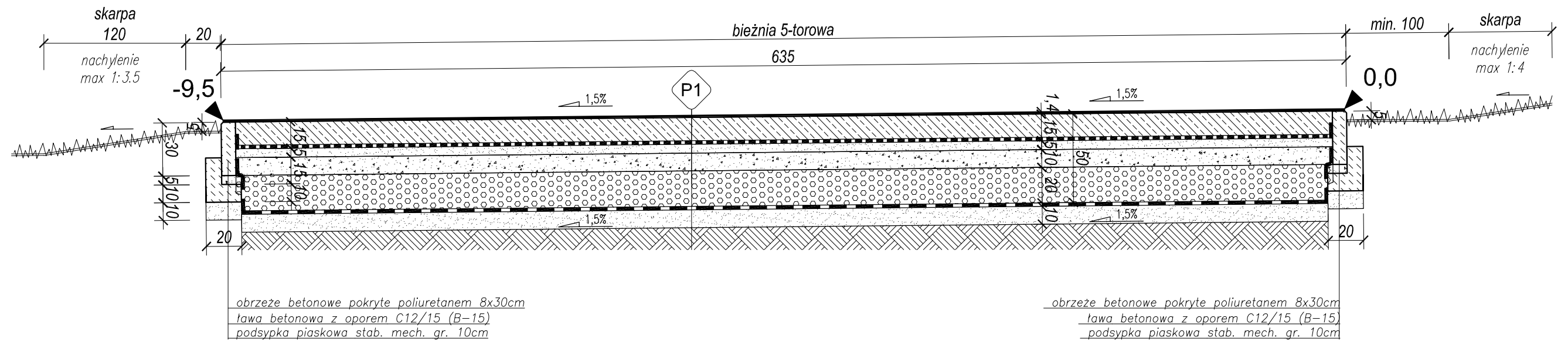


# przekrój A-A 1:25



**P1** BIEŻNIA

nawierzchnia poliuretanowa sportowa (nieprzepuszczalna) typu sandwich	14(13)mm,
beton wodoszczelny B25 W8 zbrojony włóknami polimerowymi w ilości 2kg/m <sup>3</sup> , dylatacje 5 x 5m	15cm,
folia polietylenowa, gr. 0,3 mm łączona na zakład min 20 cm,	
warstwa wyrównawcza kruszywa kamiennego 0- 4 mm	5cm
warstwa kruszywa kamiennego łamanego 4-31,5 zagęszczone mechanicznie	10cm,
wymiana gruntu na pospółkę żwirową lub gruz betonowy sortowany lub kruszywo kamienne łamane 4-31,5 zagęszczone warstwowo	20cm
geowłóknina filtracyjno-separacyjna	
pospółka piaskowa lub piasek	10cm
profilowane podłoże gruntowe	

**UWAGI:**

- podane rzędne oraz grubości warstw odnoszą się do nawierzchni wykonanych po ustabilizowaniu i zagęszczeniu
- Wykonawca dokona pomiarów w terenie
- projektowane rzędne terenu podano w nawiązaniu do rzędnych zawartych na mapie do celów projektowych. w wypadku stwierdzenia rozbieżności między stanem faktycznym a rzędnymi na mapie, które by mogły kolidować z projektowanym rozwiązaniem należy niezwłocznie zawiadomić projektanta
- Wszystkie rozbieżności między stanem faktycznym, a projektowanym należy omówić z projektantem przed rozpoczęciem realizacji, ewentualne kolizje z istniejącą infrastrukturą zostaną rozwiązane w trakcie nadzoru autorskiego.
- Rysunki należy rozpatrywać łącznie z częścią opisową. Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi przed rozpoczęciem prac budowlanych.

FAZA: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
PRACOWNIA PROJEKTOWA "Maxpol" ul. Zeromskiego 51A 26-600 Radom tel. (48) 385 09 57	projektant:	imie i nazwisko:	nr upr. bud.
	architektura:	mgr inż. arch. Jacek Kapusta upr. bud. w spec. architektonicznej	UAN-II-K-8386/137/86
	opracowanie:	mgr inż. arch. Ewa Nadtoczy	
Objekt:	Investor:		data opracow.:
bieżnia sportowa Jastrzębia na części dz. nr ewid. 1060, 1061/2	Gmina Jastrzębia Jastrzębia 110 26-631 Jastrzębia		08.2020r.
Branża:	Tytuł rysunku:		skala:
Architektura	PRZEKRÓJ		1:25
			nr rysunku:
			Z/3
Niniejszy projekt jest własnością jego autorów. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U. z 1994r., nr 24, poz.83)			