

Wykonanie podbudowy z mieszanek mineralno-asfaltowych pod bieżnię sportową

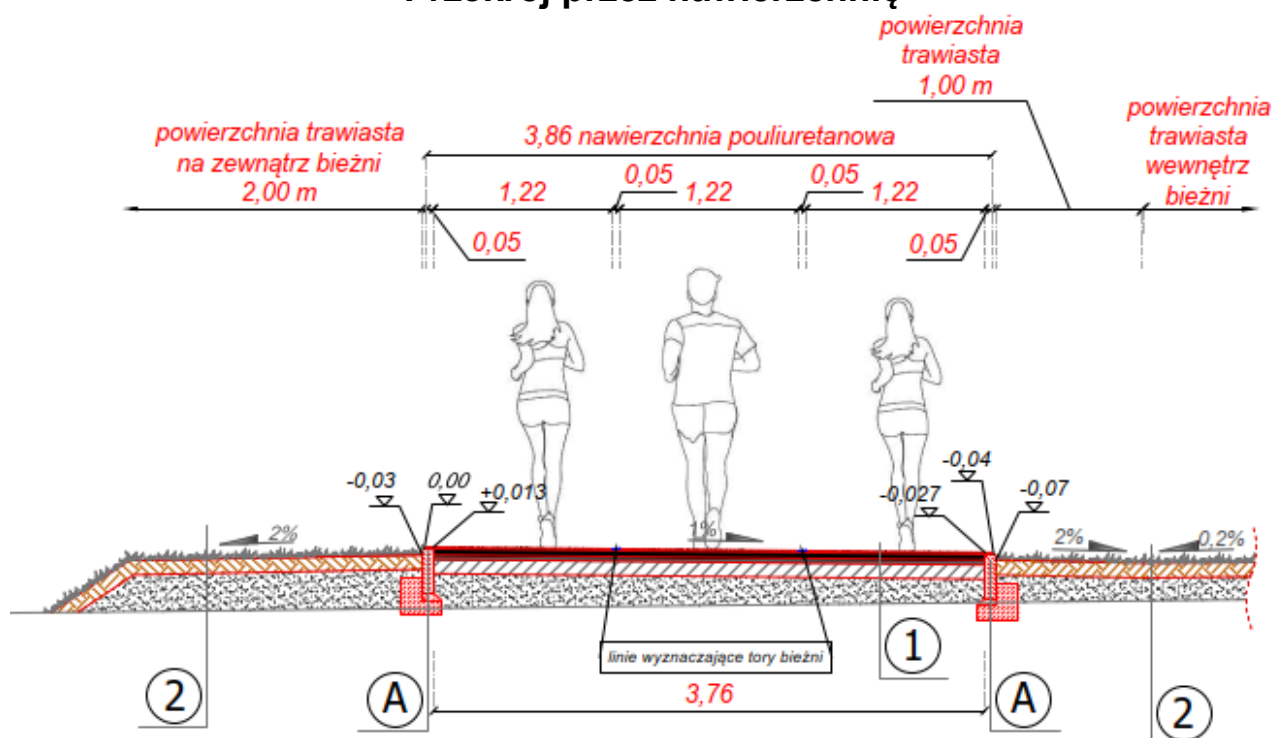
W zakres prac wchodzi wykonanie 699,36m² :

- nawierzchnia z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 8 S wg PN-EN-13108-1 (lepiszcze asfaltowe 50/70) gr. 3 cm – warstwa ścieralna,
- skropienie nawierzchni drogowych asfaltem w ilości 0,5 dm³/m²
- nawierzchnia z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 W wg PN-EN-13108-1 (lepiszcze asfaltowe 50/70) gr. 4 cm – warstwa wiążąca,
- skropienie nawierzchni drogowych asfaltem w ilości 0,5 dm³/m²

Przedmiar robót:

1	KNNR 61005-070-050	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem w ilości 0,8 dm ³ /m ² Czynność robót: D-04.03.01 krotność= 1,00	m ²	699,36
2	KNNR 60110-01010-050	Podbudowy z mieszanek mineralno-asfaltowych AC11W, grubość warstwy po zagęszczeniu 4cm, transport mieszanki samochodem samowyładowczym 5-10t na odleg.5km krotność= 1,00	m ²	699,36
3	KNNR 61005-070-050	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem w ilości 0,5 dm ³ /m ² Czynność robót: D-04.03.01 krotność= 1,00	m ²	699,36
4	KNNR 60110-01010-050	Podbudowy z mieszanek mineralno-asfaltowych AC8S, grubość warstwy po zagęszczeniu 3cm, transport mieszanki samochodem samowyładowczym 5-10t na odleg.5km krotność= 1,00	m ²	699,36

Przekrój przez nawierzchnię



- nawierzchnia tartanowa - poliuretanowa - warstwa ściernalna
gr. 1,3 cm

- warstwa kleju

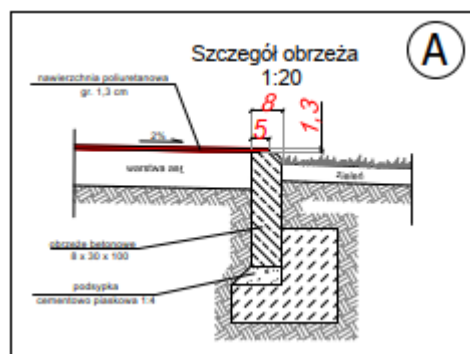
- warstwa z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 8 S
wg PN-EN-13108-1, (lepiszczce asfaltowe 50/70) - warstwa ściernalna
gr. 3 cm

- skropienie nawierzchni drogowych asfaltem w ilości $0,5 \text{ dm}^3/\text{m}^2$

- warstwa z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 W
wg PN-EN-13108-1, (lepiszczce asfaltowe 50/70) - warstwa wiążąca
gr. 4 cm

- skropienie nawierzchni drogowych asfaltem w ilości $0,5 \text{ dm}^3/\text{m}^2$

① - warstwa chudego betonu C8/10
gr. 10 cm



② - nawierzchnia z warstwy urodzajnej ziemi
gr. 10 cm