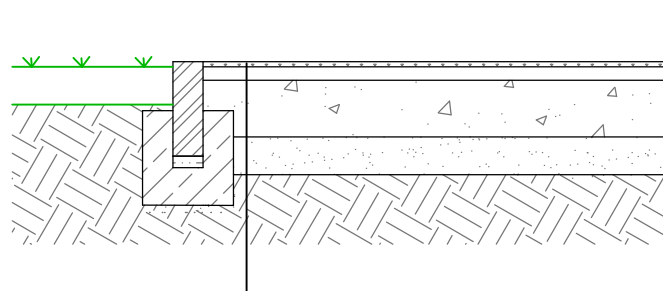


SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ PLAC ZABAW

skala 1:20



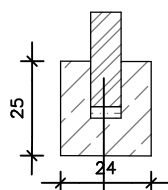
13 mm. Nawierzchnia poliuretanowa

60 mm. Warstwa elastyczna typu ET

15 cm. Podbudowa z kruszywa łamanego C50/30
o frakcji 0/31,5mm stabilizowana mechanicznie

10cm. mieszanką kruszywa naturalnego

Istniejące podłoże zagęszczone do $I_s=0,97$



Obrzeże betonowe 8cm. x25cm. x100cm.

Podsypka cementowo-piaskowa 1/4 gr.5cm.

Ława betonowa z oporem C12/15

| | | | |
|---|--|--------------------|------------------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PROJEKTOWANIE I NADZORY RENATA STANKIEWICZ 16-400 SUWAŁKI, UL. EŁCKA 23 | | | |
| TEMAT: "Zagospodarowanie terenu przestrzeni wewnątrzosiedlowej osiedla Przylesie w Augustowie wraz z przebudową niezbędnej infrastruktury technicznej". | | | |
| ADRES: Augustów, osiedle Przylesie | | | |
| INWESTOR: Gmina Miasto Augustów, 16-300 Augustów, ul. Młyńska 35 | | | |
| BRANŻA DROGOWA | PROJEKTANT/NR UPRAWNIEN inż. RENATA STANKIEWICZ PDL/0030/ZOOD/04 | PODPIS | |
| | SPRWADZAJĄCY mgr inż. PRZEMYSŁAW GALIŃSKI WAM/0126/PWOD/10 | PODPIS | |
| TYTUŁ RYSUNKU SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY NAW. POLIURETANOWEJ, PLAC ZABAW | | DATA 30.06.2022 | NR RYS. B1.3 |
| | | SKALA 1:20 | |