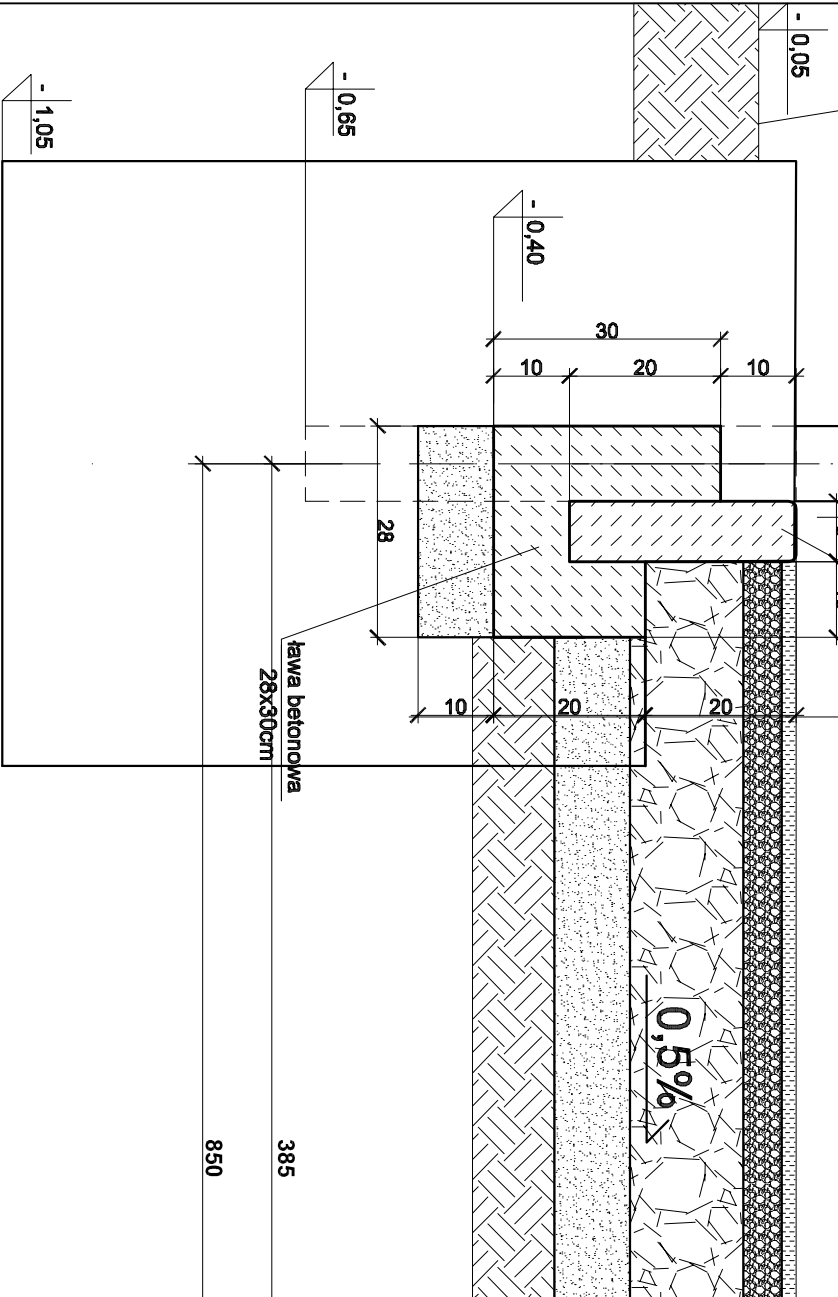


PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ PŁYTĘ BOISKA O NAWIERZNI POLIURETANOWEJ

NAWIERZCHNIA SYNTETYCZNA POLIURETANOWA gr 14mm
POLIURETANOWA ELASTYCZNA WARSTWA PODKLADOWA 35 mm
WARSTWA WYROWNAWCZA: mieszanka drobna granulowana ze skał magmowych o wskaźniku piaskowym>65% (0,075-4mm) gr. 5 cm
WARSTWA NOŚNA: KLINIEC (4-31,5mm) lub alternatywnie kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie (4-31,5mm) o wskaźniku piaskowym >50% i zawartości pyłów<5% gr. 15 cm
WARSTWA Z PIASKU GRUBO LUB ŚREDNIOZIARNISTEGO gr. 15 cm
ZAGĘSZCZANEGO WARSTWOWO DO Is=1
GRUNT RODZIMY WG WARUNKÓW GRUNTOWYCH

trawa natural.
grunt rodzimy

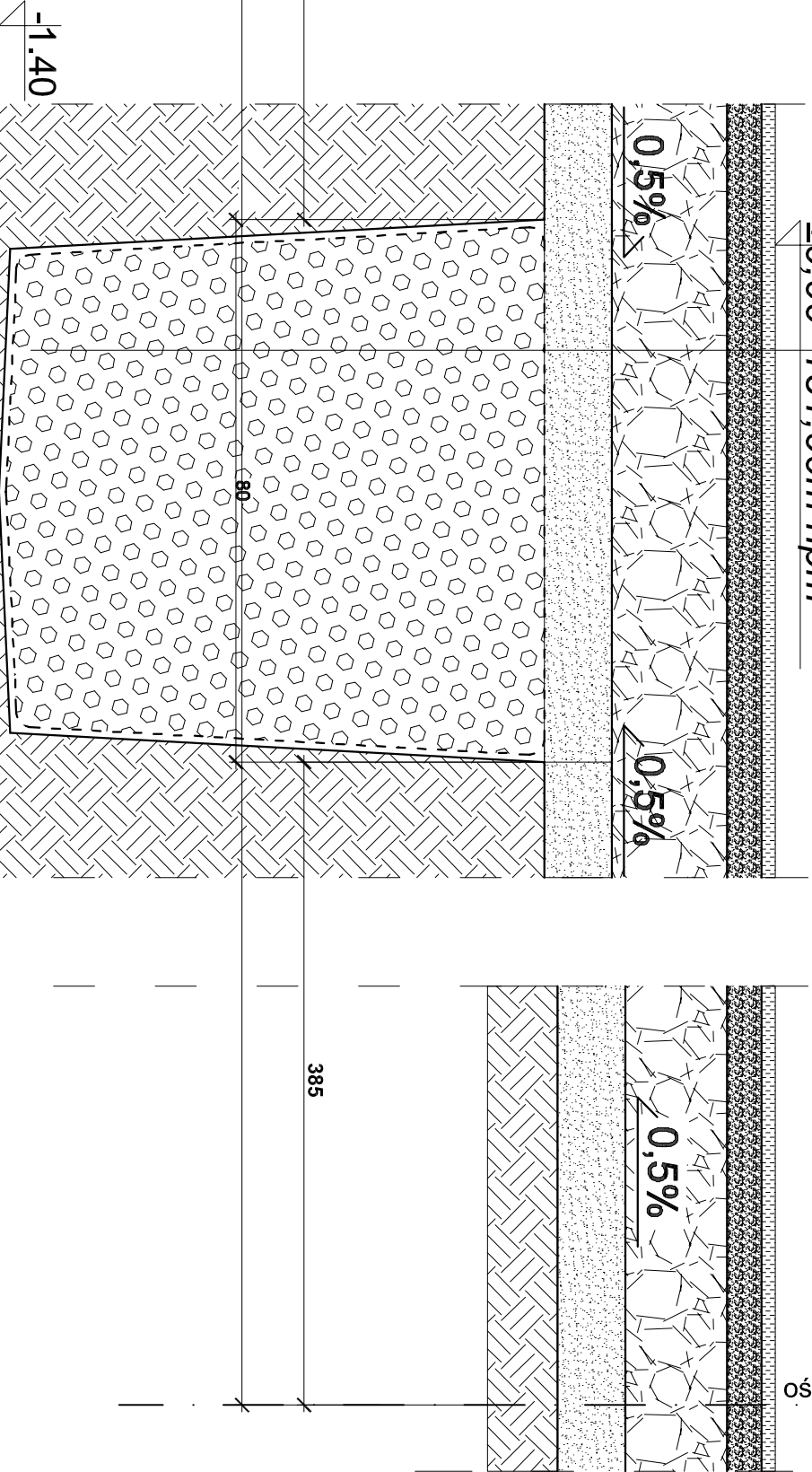
obrzeże betonowe
8x30cm



NAWIERZCHNIA SYNTETYCZNA POLIURETANOWA gr 14mm
POLIURETANOWA ELASTYCZNA WARSTWA PODKLADOWA 35 mm
WARSTWA WYROWNAWCZA: mieszanka drobna granulowana ze skał magmowych o wskaźniku piaskowym>65% (0,075-4mm) gr. 5 cm
WARSTWA NOŚNA: KLINIEC (4-31,5mm) lub alternatywnie kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie (4-31,5mm) o wskaźniku piaskowym >50% i zawartości pyłów<5% gr. 15 cm
WARSTWA Z PIASKU GRUBO LUB ŚREDNIOZIARNISTEGO gr. 15 cm
1000mm - wypełnienie rowu chłonnego żwirem filtracyjnym, gracja 8-32mm
otulina z geowłókniny
otulina z geowłókniny
grunt rodzimy

±0,00=181,00m npm

oś symetrii przekroju



Investor:	Gmina Bojanów ul. Parkowa 5; 37- 433 Bojanów			Nr Rys. B4
Temat:	Budowa boiska wielofunkcyjnegona działce o nr ewid: 609, m.Korabina, gm. Bojanów.			
Nazwa rys.:	PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ PŁYTĘ BOISKA O NAWIESZCHNI POLIURETANOWEJ			
Obiekt:	Faza: Projekt Budowlany		Data: 08.2018	Skala1 :10
Branża	Funkcja	Imię i nazwisko:	Nr upr:	Podpis:
architektura	Projektant	mgr inż. arch Marek Gierulski	29/TBG/93	
	Opracował	mgr inż. Adam Szwed		