

PRZEKRÓJ POPRZECZNY 1-1.

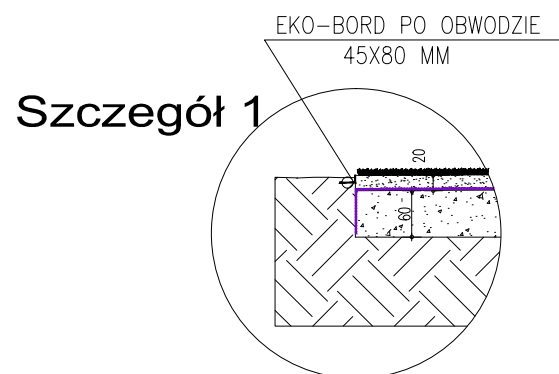
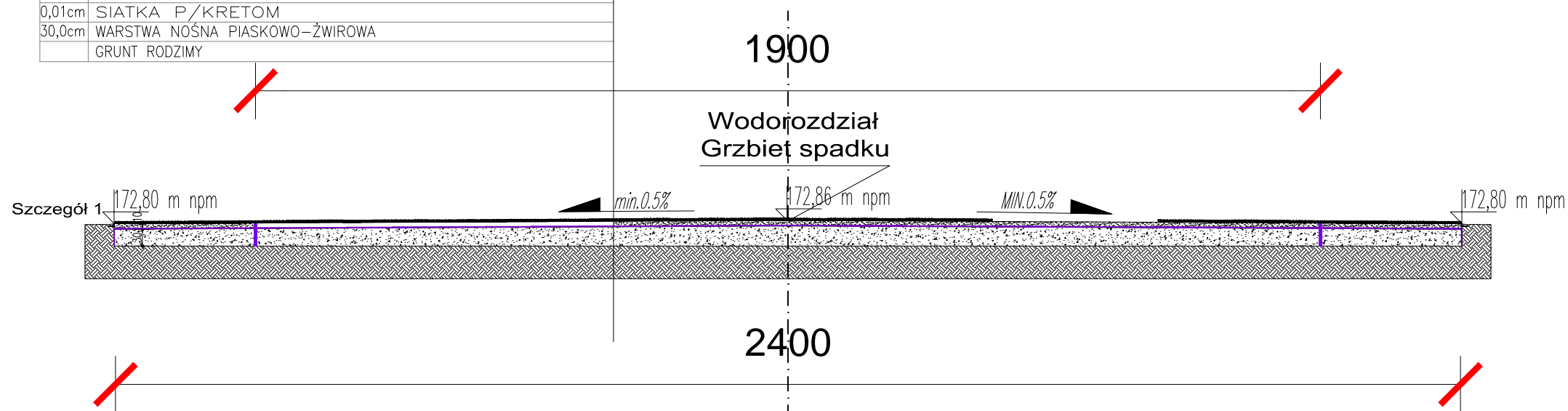
ZASIEW TRAWY

Zasiewu trawy należy dokonać siewnikiem perforacyjnym mieszanką traw o następującym składzie: 60% życica trwała, 20% kostrzewa czerwona rozłogowa, 20% wiechlina łąkowa.

Następnie wykonać zabieg nawożenia: wysianie nawozów wieloskładnikowych o składzie: Azot (N) 15%, Fosfor (P₂O₅) 9%, Potas (K₂O) 15%, Żelazo (Fe) 1% w ilości 3 kg/100 m² oraz nawóz azotowy (saletra wapniowo-amonowa) o składzie: Azot (N) 27% w formie azotanowej 13,5% i amonowej 13,5%, Wapń (CaO) 7%, Magnez (MgO) 4%, w dawce 4kg/100 m².

WARSTWY BOISKA TRAWIASTEGO WARSTWY STREFY TOWARZYSZĄCEJ

-	TRAWA Z SIEWU
10,0cm	WARSTWA WEGETACYJNA
0,01cm	SIATKA P/KRETOM
30,0cm	WARSTWA NOŚNA PIASKOWO-ŻWIROWA
	GRUNT RODZIMY



EKOBORD OGRODOWY



PRZEBUDOWA BOISKA SZKOLNEGO
W SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 20 W LUBLINIE
Lublin, al. J. Piłsudskiego 26
dz. nr 9/2, obręb 22 Piaski, ark. 1

FAZA: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

INWESTOR:

Gmina Lublin

20-109 Lublin, Plac Króla Władysława Łokietka 1

BIURO PROJEKTOWE:

**PRACOWNIA ARCHITEKTURY 3+
MAGDALENA OLSZEWICZ-WĄTORSKA**
20-819 Lublin, ul. Limbowa 26/4b REGON 432650485, NIP: 839-252-88-22
tel.: +48 602 413 335, e-mail: olszewiczm@gmail.com

ZESPÓŁ AUTORSKI:

BRANŻA	ARCHITEKTURA	UPR. BUD.	PODPIS:
Projektant:	Magdalena Olszewicz-Wątorska, mgr inż. arch.	56/LOU/09	

DATA: 12.06.2019	DETAL PŁYTY BOISKA PRZEKRÓJ POPRZECZNY BOISKA OPIS WARSTW	nr rys. D2
SKALA: 1:150		

Projekt ten jest własnością jego autorów i jest chroniony przez Polskie Prawo Autorskie. Kopiowanie, publikowanie oraz używanie tych rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione. Ciekawość i Prawo Autorskie i prawa pokrewne © dnia 4 lutego 1994 r. (Dz. U. z 1994r. nr 24, poz. 83)