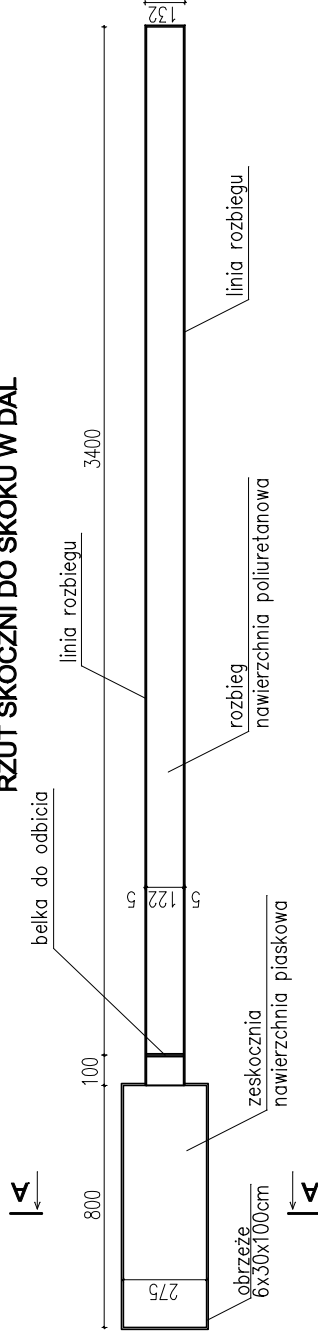
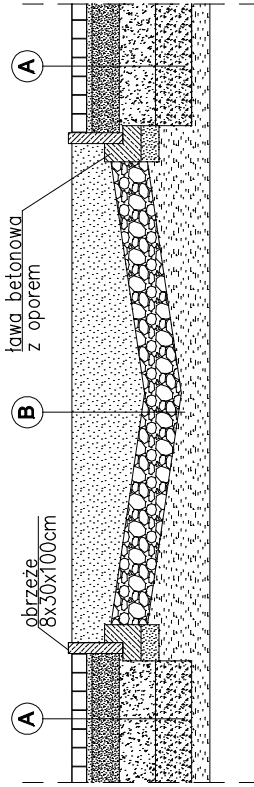


RZUT SKOCZNI DO SKOKU W DAL



PRZEKRÓJ A-A SCHEMAT



A

CHODNIK
KOSTKA BETONOWA WIBROPRASOWANA 8cm
PODBUDOWA PIASK.-CEM. 3cm
KAMIEŃ ŁAMANY fr. 0-31,5 8cm
TLUCZEŃ fr. 31,5-63mm 15cm
PIASEK-WARSTWA ODSACZAJĄCA 15cm
GRUNT RODZIMY

B

PIASKOWNICA ZESKOCZNI
WARSTWA PIASKU 20-40cm
WARSTWA PRZEPUSZCZALNA
DROBNY ŻWIR/GRUBY PIASEK 20cm
GRUNT RODZIMY

LEGENDA:

LINE – szerokość 5cm

PRACOWNIA PROJEKTOWO-USŁUGOWA UL. PIANIŃSKA 4/20, 50-538 WROCŁAW tel. /71/ 750 16 45 tel. 603 520 230	IntellicAD 6.0 Prof. C50V-9E8S-XC1V-6C17
TYTUŁ RYSUNKU: SKOCZNIA DO SKOKU W DAL	BRANŻA: BUDOWLANA
INWESTOR: SSP im. ks. TWARDOWSKIEGO ul. KWATOWA 4, 47-214 MECHNICA	SKALA 1/250
OBIEKT: TEREN REKREACYJNY MECHNICA dz. nr 117	DATA: XII.2013
PROJEKTANT: mgr inż. arch. MAREK WEDRYŚIAK	NR RYSUNKU 2
PROJEKTANT: mgr inż. TOMASZ PEKAŁA	PODPIS 34/88/Lw 96/02/DUW