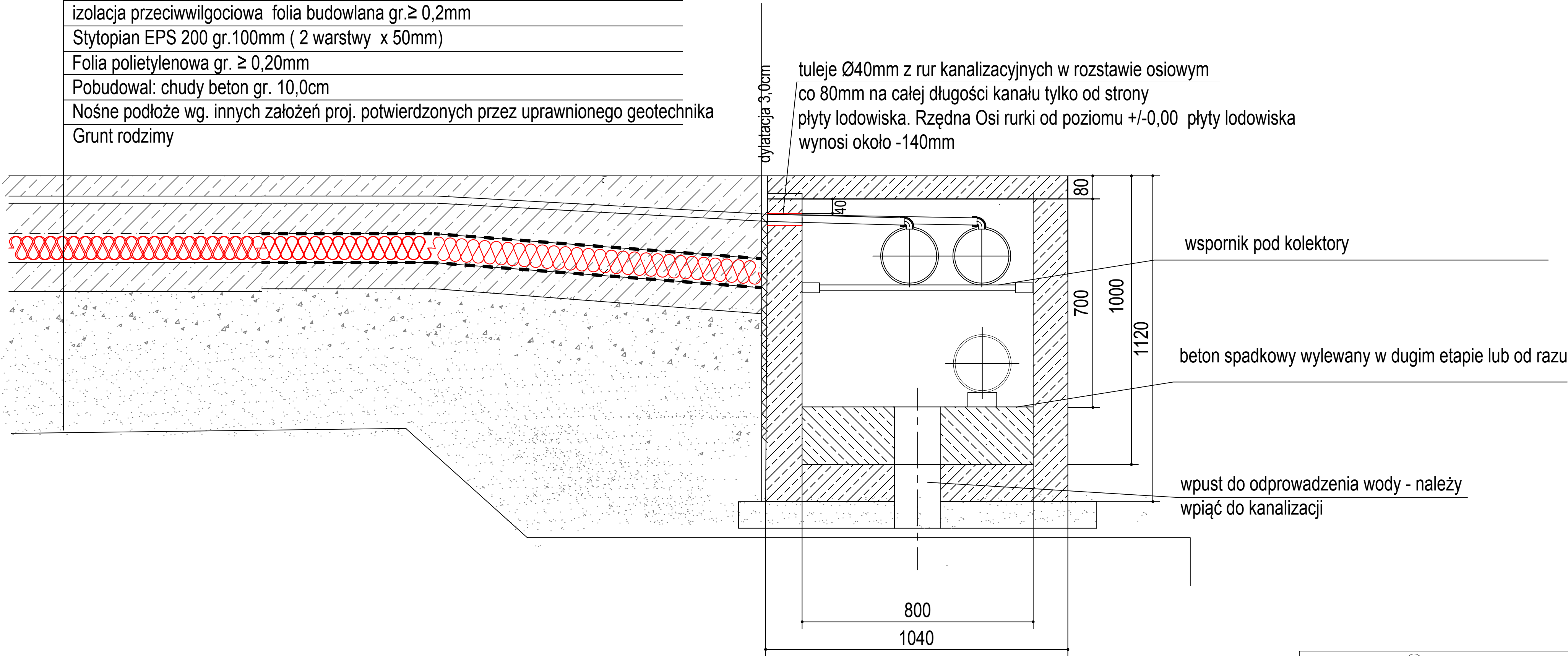


PRZEKRÓJ

X X

- Płyta betonowa : nawierzchnia pływająca o gr. 15 cm, z betonu C30/37 W8 F100
zbrojona 0,9 kg/m3 włókien polipropylenowych,
dodatkowo dołem i górą siatka stalowa Ø 8 x 100 x 100 mm
izolacja przeciwwilgociowa folia budowlana gr.≥ 0,2mm
warstwa poślizgowa z przekładką grafitową
izolacja przeciwwilgociowa folia budowlana gr.≥ 0,2mm
Stytopian EPS 200 gr.100mm (2 warstwy x 50mm)
Folia polietylenowa gr. ≥ 0,20mm
Pobudował: chudy beton gr. 10,0cm
Nośne podłoże wg. innych założeń proj. potwierdzonych przez uprawnionego geotechnika
Grunt rodzimy



Archiks

ARCHIKS KRZYSZTOF STETKIEWICZ OSWIECIM UL. CHEMIKOW 1B
tel. 518 948 155, <http://archiks.com> email: biuro@archiks.com

INWESTOR:

Miasto Nowy Sącz, Rynek 1, 33-300 Nowy Sącz

INWESTYCJA:

Budowa zadaszonego lodowiska wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą oraz rozbiórką i budową nowych odcinków infrastruktury kolidującej
ul. Nadbrzeżna 34, 33-300 Nowy Sącz, obręb 34; 71 dz. nr 57/31, 81/13

PROJEKTANT:	UPRAWNIENIA DO PROJ. B.O. W SPECJALN.	NR:	PODPIS:		
MGR INŻ. KRZYSZTOF DRAĞ	SANIT.	PDK/0163/POOS/05			
SPRAWDZAJĄCY:	UPRAWNIENIA DO PROJ. B.O. W SPECJALN.	NR:	PODPIS:		
MGR INŻ. PAWEŁ DERYŁO	SANIT.	PDK/0115/POOS/08			
OPRACOWAŁ:	NR PROJEKTU:		BRANŻA/ NR:	REW.	
MGR INŻ. EDYTA NYKIEL			S	CH-06	
SKALA: 1:100	FORMAT: -	STADIUM: PW	KREŚLIŁ: DATA: 01.05.2020		
TYTUŁ RYSUNKU: PRZEKRÓJ "X-X" KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO				NR STRONY:	