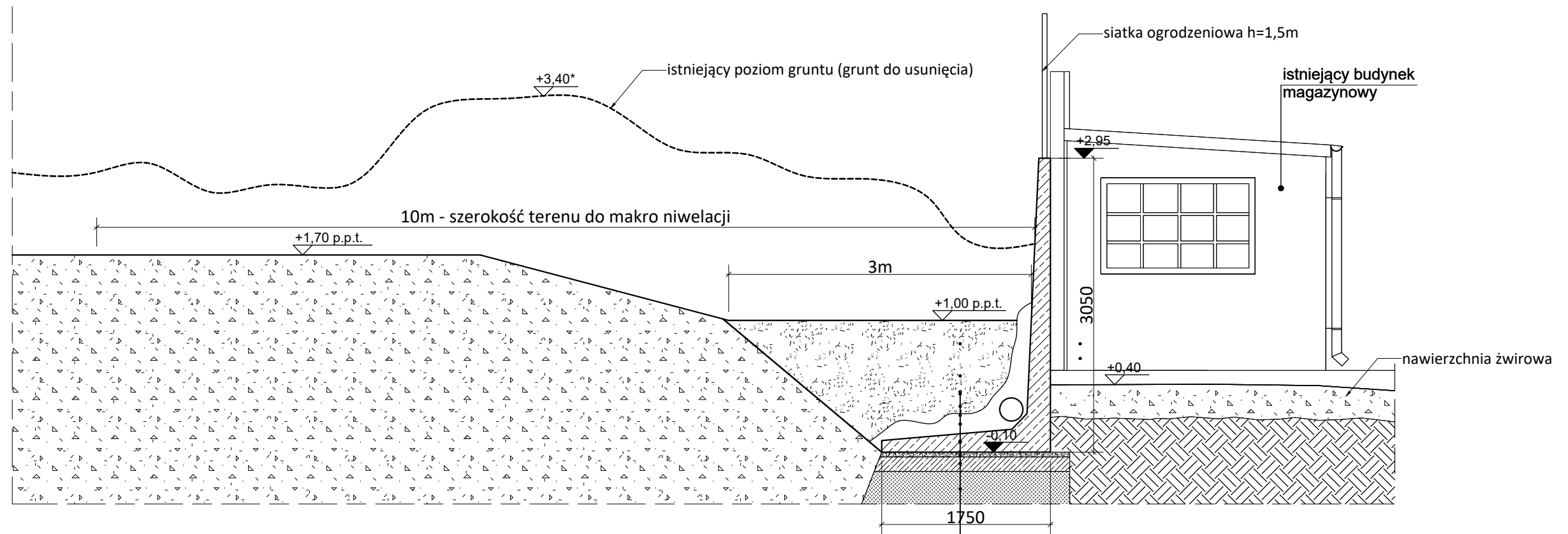
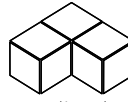


# PRZEKRÓJ NR 5



- grunt zasypowy
- warstwa filtracyjna z drenażem
- ściana typu L H=3050 B=1750mm
- podsyпка wyrównująca (mieszanka piasku i cementu 4:1) ok 5cm
- chudy beton gr. 15cm C12/15
- warstwa mrozoodporna do głębokości przemarzania (ok. 40cm) piasek średni Is=1,0

TEN RYSUNEK JEST WŁASNOŚCIĄ FIRMY K2-SYSTEM SP. Z O. O.; WSZELKIE KOPIOWANIE, ROZPOWSZECZNIANIE LUB UŻYCIE BEZ PISEMNEJ ZGODY WŁAŚCICIELA JEST ZABRONIONE.

PROJEKTOWAŁ: <b>mgr inż. Marek Kopański</b> upr. nr 262/Sz/93	TEMAT: <b>REMONT I PRZEBUDOWA MURU OPOROWEGO</b>	
OPRACOWAŁ: <b>mgr inż. Marek Hering</b>	INWESTOR: MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ SPÓŁKA Z O. O. W STARGARDZIE	DATA: <b>03.2019</b>
LOKALIZACJA: <b>UL. BOGUSŁAWA IV 15, STARGARD</b>		
NAZWA RYSUNKU: <b>PRZEKRÓJ 4 - 4</b>		
 <b>K2-SYSTEM</b> Biuro projektów <small>ul. Mokrzyca 8, 73-110 Stargard                  www.k2system.pl    mail: biuro@k2system.pl    tel: (91) 578 68 19</small>	BRANŻA: <b>K.</b>	FAZA: <b>P.B.</b>
NR PROJEKTU: <b>PB-1903-01</b>	FORMAT: <b>A3</b>	SKALA: <b>1:50</b>
NR RYSUNKU: <b>K-04</b>		