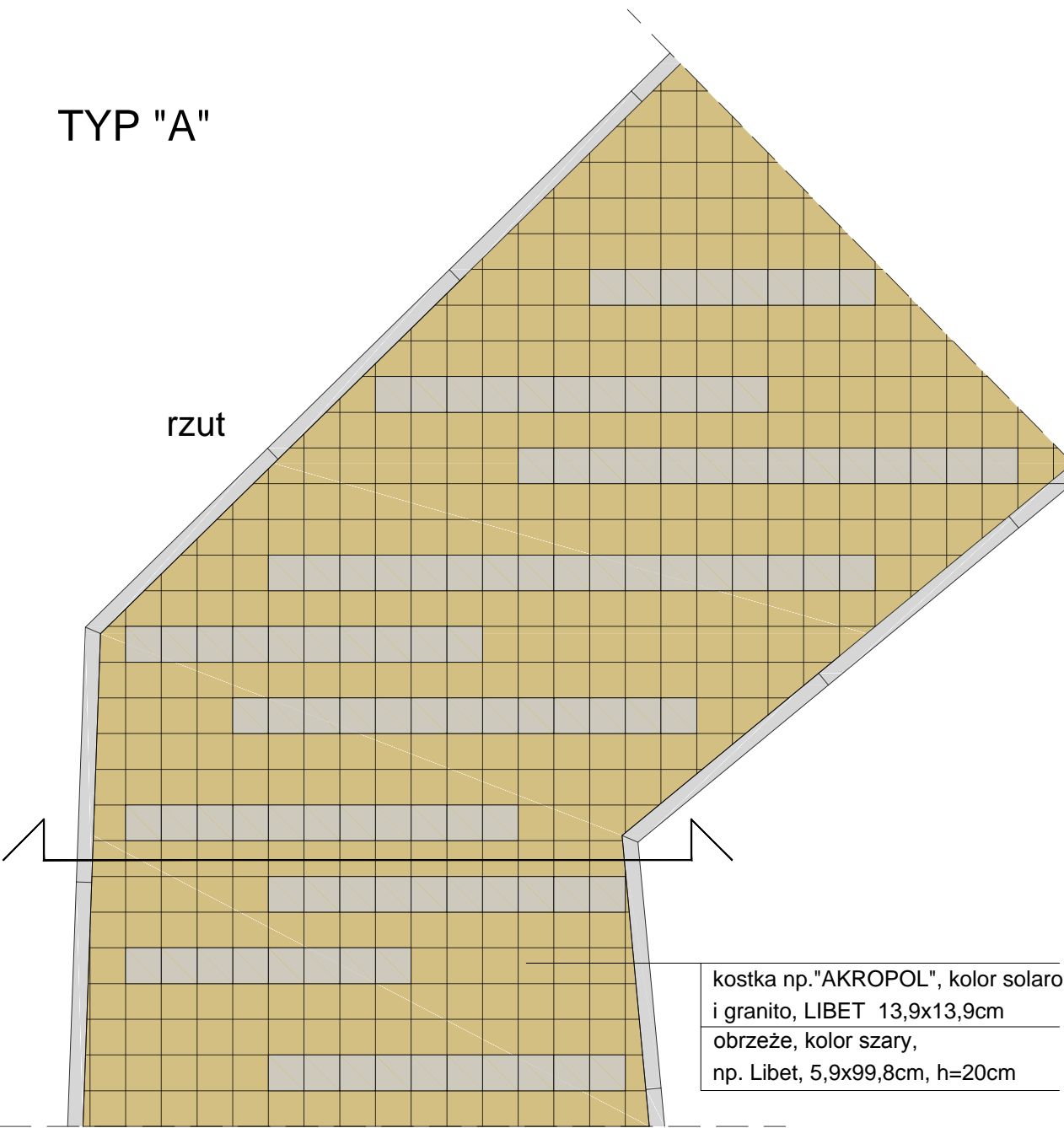
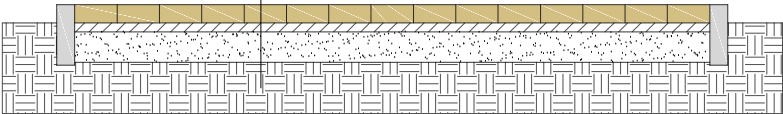


TYP "A"

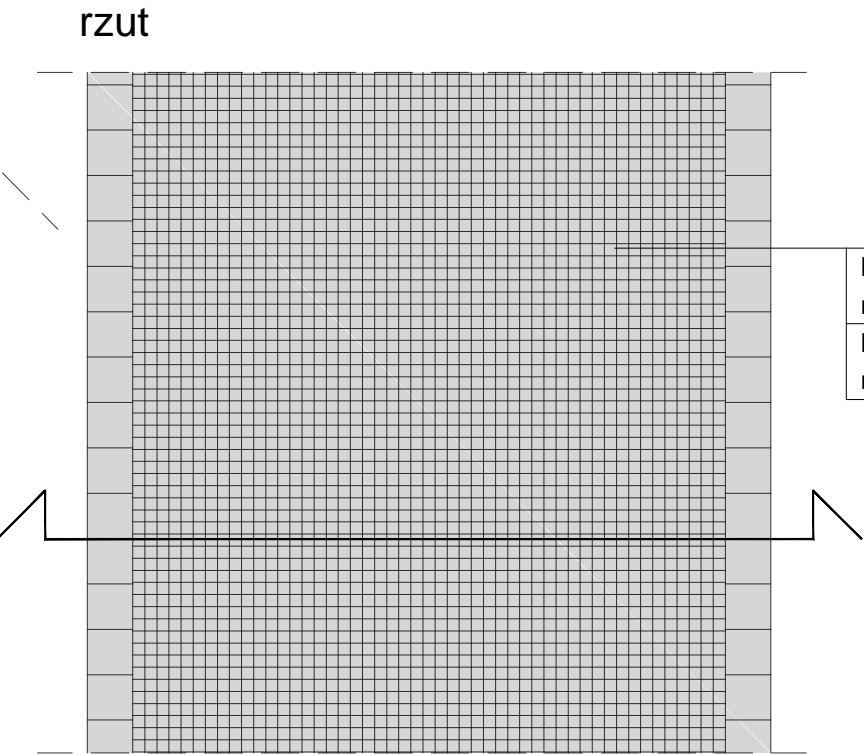


przekrój

- kostka np."AKROPOL", kolor solaro, LIBET gr. 6cm
- podsyпка cementowo-pisakowa gr. 3cm
- piasek stabilizowany cementem gr. 10cm
- grunt rodzimy

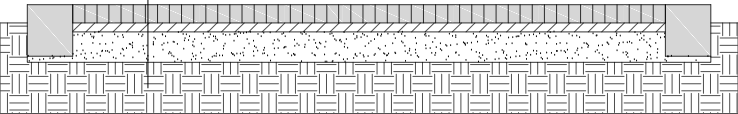


TYP "B"



przekrój

- kostka granitowa, kolor szary, np.INTERBRUK 4x4x6cm
- podsyпка cementowo-pisakowa gr. 3cm
- piasek stabilizowany cementem gr. 10cm
- grunt rodzimy



- kostka granitowa, kolor szary, np.INTERBRUK 4x4x6cm
- kostka granitowa, kolor szary, np.INTERBRUK 15x15x17cm

* poziom projektowanych chodników 6 cm powyżej poziomu terenu

ARKON <small>STUDIO</small> <small>Sp. z o.o.</small> 80-826 Gdańsk ul. Ogarna 44/45 lok4 tel 058 300 00 37/38, fax 058 300 00 39 arkon@pro.onet.pl www.arkon.com.pl			
inwestor:	Gmina Cedry Wielkie 83-020, Cedry Wielkie, ul. Krasickiego 16		
projekt:	Zagospodarowanie terenu z elementami małej architektury- Miłocin		
adres:	działki ewidencyjne nr 79 i 150/3, Miłocin, Cedry Wielkie		
stadium:	projekt budowlany		
branża	architektura		
	imie i nazwisko	nr uprawnień	podpis
projektował:	dr inż. arch. Jacek Sołtysiak	4277/Gd/89	
opracował:	mgr inż. arch. Monika Mirowska-Pobudkiewicz	PO/KK/375/2010	
	mgr inż. arch. Michał Pobudkiewicz	PO/KK/378/2010	
nazwa rysunku:	DETAL NAWIERZCHNI CHODNIKÓW		
data:	skala: 1:25	Nr rysunku: MI_PB_03	rewizja:
05.2012	Przedstawione na rysunku rozwiązania nie mogą być stosowane, powielane i udostępniane osobom trzecim bez pisemnej zgody właściciela - ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych dz. u. 1994 nr 24 poz 83 z późniejszymi zmianami.		