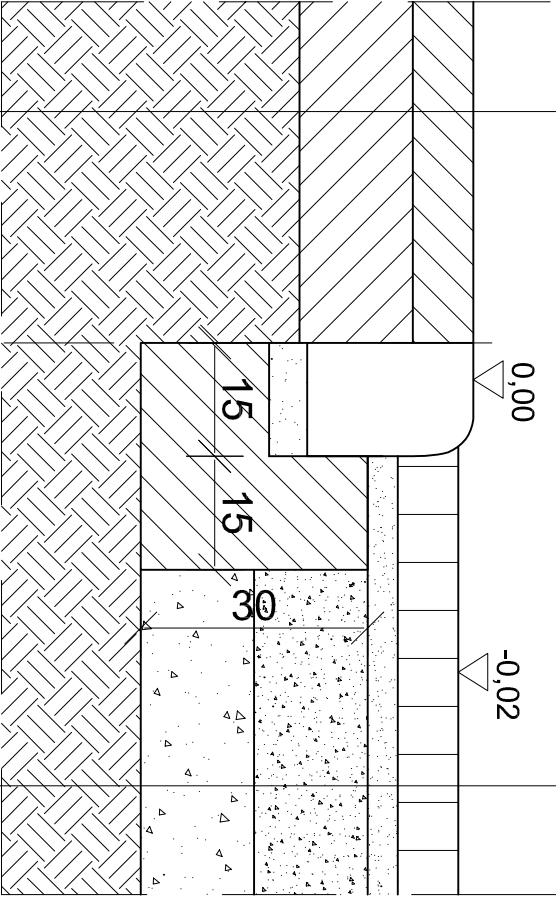


istniejące warstwy konstrukcyjne nawierzchni na działce sąsiedniej

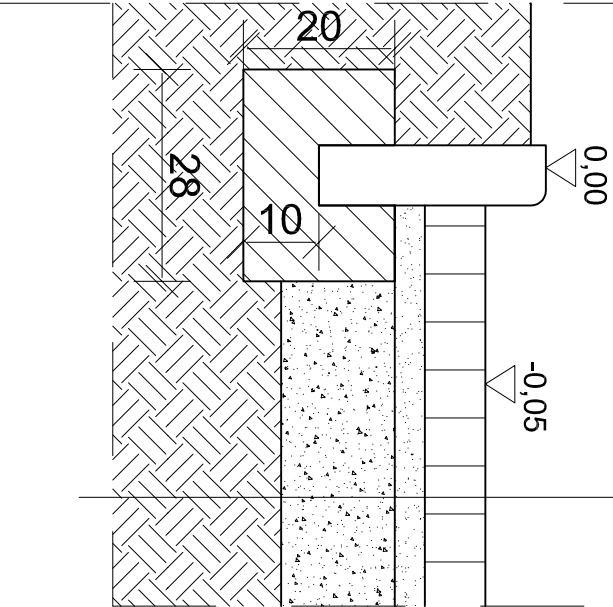
granica działki



- kostka betonowa - 8cm
- podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 - 4cm
- kruszywo łamane stabilizowane mechaniczne Ev2>130MPa 0/31,5 C 90/3 - 15cm
- kruszywo frakcji 0/31,5 C_{NR}(pospółka) zag.mechanicznie - 15cm
- podłoże gruntowe rodzime G1 Ev2>80MPa (dogęszczone)

15 15 4 8

granica działki



- kostka betonowa - 8cm
- podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 - 4cm
- kruszywo łamane stabilizowane mechaniczne Ev2>130MPa 0/31,5 C 90/3 - 15cm
- podłoże gruntowe rodzime zagęszczone

15 4 8

Beton ław oporowych C12/15

INWESTYCJA: Utwardzenie nawierzchni kostką betonową m. Żelów	INWESTOR: Gmina Żelów ul. Żeromskiego 23 97-425 Żelów
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I NADZORU "JUKON PROJEKT"			
97-400 Belchatów ul. Kaczyńskich 14, tel: 530-480-545, email: biuro@jukon-projekt.pl, www.jukon-projekt.pl			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. JAROSŁAW JURCZAK	LOD/0153/POOK/04	
FAZA:	DATA:		
PROJEKT TECHNICZNY	Iuły 2020		
BRANŻA:	SKALA:		
ARCHITEKTOCZNICZNO-BUDOWLANA	1:10		
TREŚĆ RYSUNKU:	NR RYS:	INDEX:	
PRZEMOCY KONSTRUKCYJNE	D.01	-	