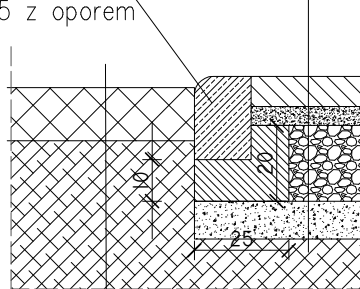


kostka bet.	8 cm
podsyпка piaskowa	5 cm
kruszywo łamane stab. 0/31,5	20cm
pospółka	10cm
grunt rodzimy	

krawężnik najazdowy 15x22x100cm
na podsypce cem.-piask.
i ławie betonowej B15 z oporem

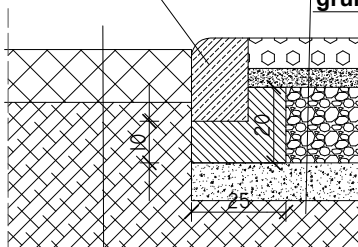


istniejąca nawierzchnia żwirowa

przekrój konstrukcyjny nawierzchni utwardzonej Pn1 - z kostki gr. 8 cm

kraty trawnikowe	5 cm
wypełnienie otworów mieszanką ziemi urodzajnej i piasku 1:1	
podsyпка piaskowa	5 cm
kruszywo łamane stab. 0/31,5	20cm
pospółka	10cm
grunt rodzimy	

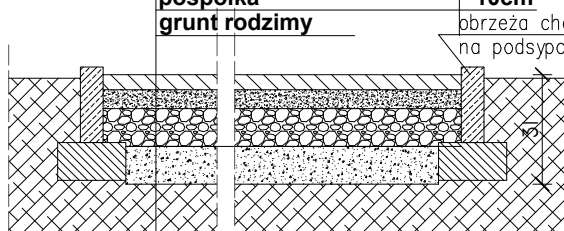
krawężnik najazdowy 15x22x100cm
na podsypce cem.-piask.
i ławie betonowej B15 z oporem



istniejąca nawierzchnia żwirowa

przekrój konstrukcyjny nawierzchni utwardzonej Pn4 - z płyt ażurowych

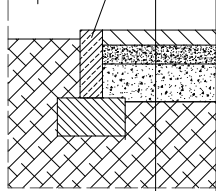
kostka bet.	6 cm
podsyпка piaskowa	5 cm
kruszywo łamane stab. 0/31,5	10cm
pospółka	10cm
grunt rodzimy	



Pn2 - przekrój konstrukcyjny nawierzchni chodnika z kostki gr. 6cm

obrzeża chodnikowe 6x20cm
na podsypce cem.-piask.

kostka bet.	6 cm
podsyпка cementowo -piaskowa	5 cm
pospółka	10cm
grunt rodzimy/uzupełnienie pospółką	



Pn3 - przekrój konstrukcyjny opaski budynku

UWAGI:
WSZELKIE NIEZGODNOŚCI WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM
WYMIARY BEZ MIANA PODANE W CENTYMETRACH

JEDNOSTKA PROJEKTOWA eN STUDIO Marcin Tur ul. Z. Krasieńskiego 2 lok. 7, 15-268 Białystok tel. 510 712 071 e-mail: marcin-tur@wp.pl		
PRZESKOJE KONSTRUKCYJNE NAWIERZCHNI		
NAZWA OBIEKTU TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ w SZERENOSACH		
ADRES OBIEKTU 16-061 SZERENOSY, gmina JUCHNOWIEC KOŚCIELNY WOJ. PODLASKIE dz. nr ewid. gr. 117/1 obręb - 35 SZERENOSY		
STADIUM PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
DATA 30-08-2019	SKALA 1:10	NUMER RYSUNKU A10
PROJEKTANT architektura mgr inż. arch. MARCIN TUR	NR UPRAW. PODPIS 35/PDOKK /2015	