



ΥΠΟΜΗΜΑ

	νέο υψόμετρο
	ειδικές πλάκες όδευσης ατόμων με μειωμένη όραση
	ράμπτα 5% ράμπτα με κλίση κατάλληλη για ΑΜΚ
	είσοδος σημεία εισόδου πλήρως προσβάσιμα
	νέα βρύση κατάλληλη για ΑΜΚ

<p>ΔΗΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΗΜΟΥ ΧΑΝΙΩΝ</p>		
<p>"ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΧΩΡΩΝ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ ΠΛΗΘΥΣΙΜΟΥ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΣΕΙΣΜΟ, ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ Β.Α.Α. ΔΗΜΟΥ ΧΑΝΙΩΝ"</p>		
<p>εργο :</p>		
<p>θέση: ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΟΛΟΚΟΤΡΩΝΗ</p>		
<p>ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΧΩΡΩΝ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ ΠΛΗΘΥΣΙΜΟΥ ΣΤΗΝ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΟΛΟΚΟΤΡΩΝΗ (CH05), ΚΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΚΟ ΣΕΛΙΝΟΥ ΚΑΙ ΧΑΟΥ (CH12) ΓΙΑ ΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΤΟΥΣ ΩΣ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΩΝ ΧΩΡΩΝ ΚΑΙ ΧΩΡΩΝ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΣΕΙΣΜΟ</p>		
<p>μελέτη:</p>		
<p>θέμα σχεδίου: ΚΑΤΟΨΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ</p>		
<p>Σχεδίαση: Μπάμπης Μαργαρίτακας Σχεδιαστής CAD</p>		
κλίμακα	1 100	αριθμός σχεδίου CH5_A.8
<p>Χανιά Ιούνιος 2020</p>		
<p>οι μελετητές</p> <p>Μ. Ανδρουλάκη αρχιτέκτονας μ.χ. ΤΥΔΧ</p> <p>Κ. Σταματιάδη αρχιτέκτονας μ.χ. ΤΥΔΧ</p> <p>Ε. Πασιπούλαριδης μηχανολόγος μ.χ. ΤΥΔΧ</p>	<p>ο προϊστάμενος τμήματος μελετών</p> <p>Π.Βακόλης πολιτικός μ.χ. ΤΥΔΧ</p>	<p>θεωρήσεις</p> <p>ο διευθυντής ΤΥΔΧ</p> <p>Σ.Τσιραντωνάκης πολιτικός μ.χ. ΤΥΔΧ</p>