

R.K. ±0,00 = A.K. 6,29 m = PLANIRANA KOTA PODA PRIZEMLJA U PROSTORU NEK. CRKVE



KAZALO:

	ARMIRANI BETON
	BETON
	TOPLINSKA IZOLACIJA

SLOJEVI KONSTRUKCIJE:

K1

CORTEN PLOČE 0,2 cm  
ZRAČNI SLOJ/POTKON. 11 cm  
HIDROIZOLACIJA 0,2 cm  
TOPL. IZOLACIJA 12 cm  
PARNA BRANA  
AB PLOČA 12 cm

P1

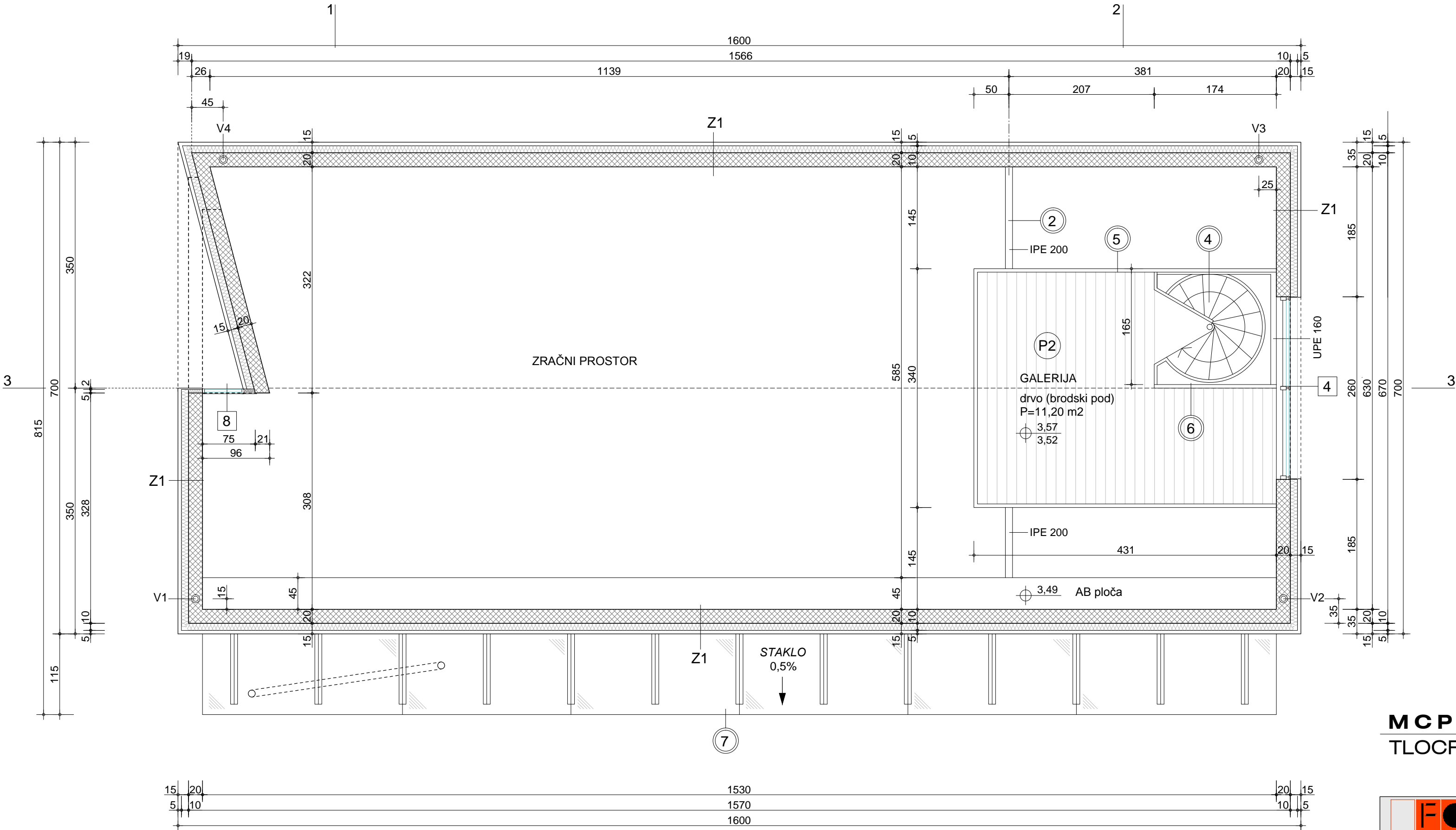
MIKROTERAZZO 0,8 cm  
CEMENTNI ESTRIH 7 cm  
2x PVC FOLIJA  
XPS TOPL. IZOLACIJA 8 cm  
BETONSKA PODLOGA 10 cm  
NASIP ŠLJUNKA 30 cm  
AB TEMELJNA PLOČA 25 cm  
HIDROIZOLACIJA (BENTONITNA)  
UVALJANI DROBLJ. 30 cm

P2

BRODSKI POD 2,4 cm  
ŠPERPLOČA 2,5 cm  
ČEL. KONSTR./ZRAK 15 cm

Z1

CORTEN PLOČE 0,2 cm  
ZRAČNI SLOJ/POTKON. 5 cm  
TOPL. IZOLACIJA 10 cm  
PARNA BRANA  
AB ZID 20 cm



MCPA / C - IZLOŽBENI PAVILJON  
TLOCRT GALERIJE - H. PRESJEK 4-4 MJ. 1:50

		PROJEKTIRANJE I INŽENJERING d.o.o. 23000 ZADAR, Rivnica 4, tel/fax: 313-981, OIB 95437056452	
GLAVNI PROJEKTANT ANTE UGLEŠIĆ dipl. ing. arh.	OBJEKT MEĐUNARODNI CENTAR ZA PODVODNU ARHEOLOGIJU KOMPLEKS SV. NIKOLE U ZADRU	K.Č./K.O. 9478 ZADAR	
PROJEKTANT SURADNIK MARIJANA RANČIĆ dipl. ing. arh.	SASTAV CRTEŽA TLOCRT GALERIJE - PRESJ. 4-4	MJERILO 1:50	
TEHNIČKA SURADNJA	FAZA / PROJEKT IZVEDBENI / ARHIT. PROJEKT	BR. TEH. DN. 2017-10/C	
DIREKTOR ANTE UGLEŠIĆ dipl. ing. arh.	NARUČITELJ MEĐUNARODNI CENTAR ZA PODVODNU ARHEOLOGIJU, Zadar	DATUM XI 2017.	
		LIST BR. 4	