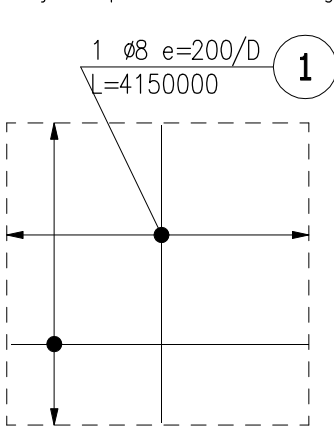


Zbrojenie przeciwskurczowe górą



Pręty oznaczone L>12m przedłużać przez łączenie na zakład wg tabeli.

Minimalne zakłady prętów (cm):		
	C25/30	
Ø6	35	
Ø8	45	
Ø10	55	
Ø12	65	
Ø16	85	
Ø20	110	

Stal zbrojeniowa:  
AIIIN - RB500  
Beton:  
C25/30  
Otulina: 30mm

UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM  
Dz. U. nr 24 z 4 lutego 1994r. poz.83  
WSZELKIE ZMIANY, POWIELANIE, WYKORZYSTYWANIE  
BEZ ZGODY AUTORA - ZABRONIONE !

INWESTOR:  
**GINIA KAMENICA**  
**34-608 Kamienica 420**

NAMWA INWESTYCJI:  
**ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI  
ŚCIEKÓW W KAMENICY**

ADRES INWESTYCJI:  
WOJ. MAŁOPOLSKIE, GMINA KAMENICA  
34-608 KAMENICA  
OBREB 0001 KAMENICA NR EW. Dz.4715/1  
NR IDENT. 120705\_2.0001.4715/1

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  
ES-PRO PAWEŁ NOWAK  
UL. MIEDZYBORSKA 50/76,  
04-041 WARSZAWA,  
TEL: +48 801 21 27 87,  
E-MAIL: biuro@es-pro.pl,  
www.es-pro.pl

PROJEKTANT:  
MGR INŻ. ARCH.:  
MAREK ŚWIĄTECKI  
UPR. NR: ABIT-OW-7131-200

OPRACOWAŁ:  
INŻ.  
PIOTR SONNENBERG

SPRAWDZAJĄCY:  
MGR INŻ.  
RAFAŁ PODSTAWKA  
UPR. NR: SWK/0025/POOK/05

SPRAWDZAJĄCY:

PROJEKT:  
WYKONAWCZY

NAMWA RYSUNKU:  
**STROP NAD PARTEREM  
ZBROJENIE GÓRNE**

NR RYSUNKU:  
**KS03**

DATA:  
**01.2023**

NR REWIZJI:

SKALA:  
**1:100**

STR.