

ČELNÝ POHĽAD M 1:25

1080

730

1290

r 120 mm

reťaz DIN -766

r 160 mm

riečny štrk 4/8

betón C 16/20

300

220

2910

350

500

3780

550

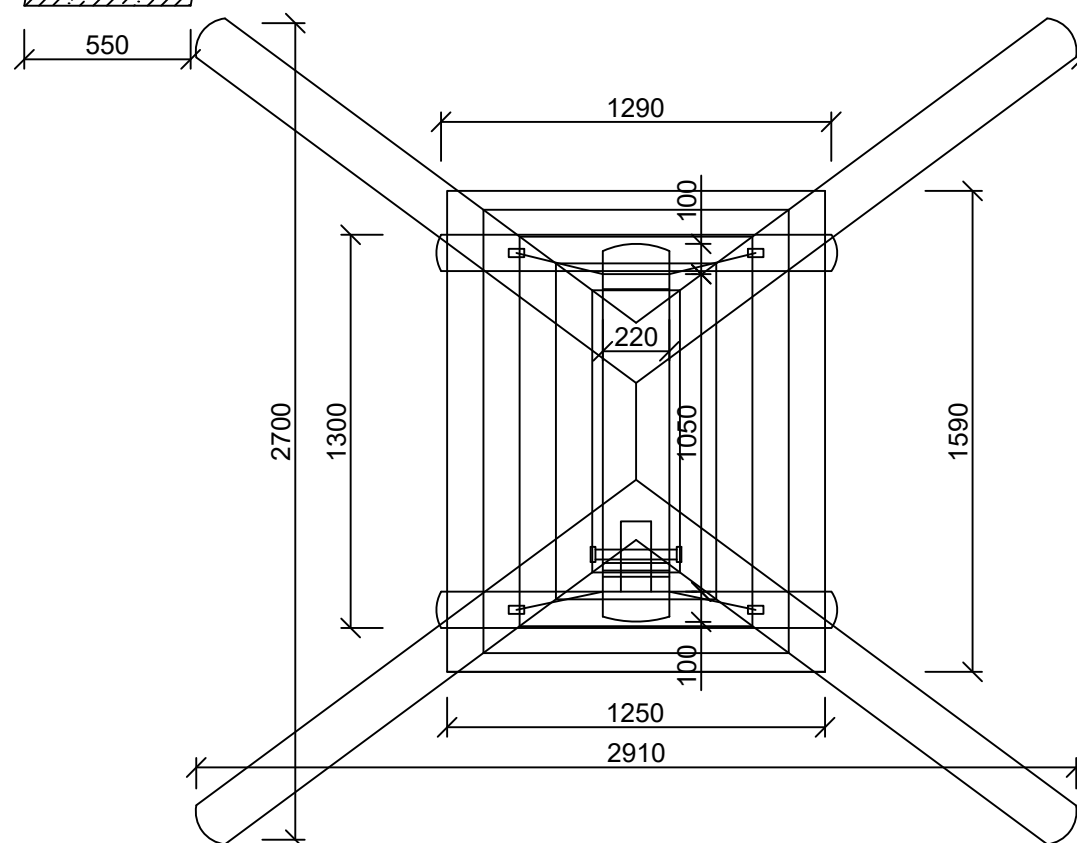
550

200

300

900

1200



POZNÁMKY:
MATERIÁL: AGÁTOVÉ DREVO SPÁJANÉ
TESÁRSKÝMI SPOJMI
KONŠTRUKCIA AGÁTOVÁ OPRACOVANÁ
GULATINA Ø 12-16 cm
POVRCHOVÁ ÚPRAVA DREVA BRÚSENIE
A ODBELENIENIE
ČASTI OSADENÉ V TERÉNE SÚ PENETROVANÉ
SPOJOVACÍ MATERIÁL NEREZOVÝ
A POZINKOVANÝ
KÍBY - LOŽISKOVÉ DOMCE, NEREZOVÁ
REŤAZ DIN - 766

PÔDORYS M 1:25

Doplnenie me

Poprads

kľbové ložisko

vodovzdorná preglejka hr 21mm

r 120 mm

r 160 mm

BOČNÝ
M 1:25

727

1080

1424

350

75

100

500

1050

2700

3250

550

BOČNÝ POHĽAD
M 1:25

VÝŠKA BALT P.V.  PVB=186,31 (BETÓNOVÝ STĽP.)			
VEDÚCI ÚLOHY - AUTOR	PROJEKTANT	KRESLIL	
Ing.arch.Ivan Šuráni	Ing.arch.Ivan Šuráni, Ing.Zoltán Balko	Ing.arch.Ivan Šuráni, Ing.Zoltán Balko	
OBSTARÁVATEĽ - INVESTOR		Mesto Nitra, Štefánikova treida 60, 950 06 Nitra	
NÁZOV STAVBY:		ZMENA,ÚPRAVA PD	
DOPLNENIE MEDZIBLOKOVÉHO PRIESTORU POPRADSKÁ - KMEŤOVA		STUPEŇ PD	
		PROJEKT	
		ZÁKAZ. ČÍSLO	
		10112019	
MIESTO STAVBY:		DÁTUM	
NITRA - POPRADSKÁ - KMEŤOVA POZEMOK P.Č. 462/3		12/2019	
		MIERKA	
		1:25	
		FORMÁT	
		2 A4	
OBSAH:		ORIENTÁCIA 	STAVEBNÝ OBJEKT
VEĽKÉ BARANIDLO		SO-02-3	PROFESIA : ARCHITEKTÚRA
			ČÍSLO VÝKRESU : A-8