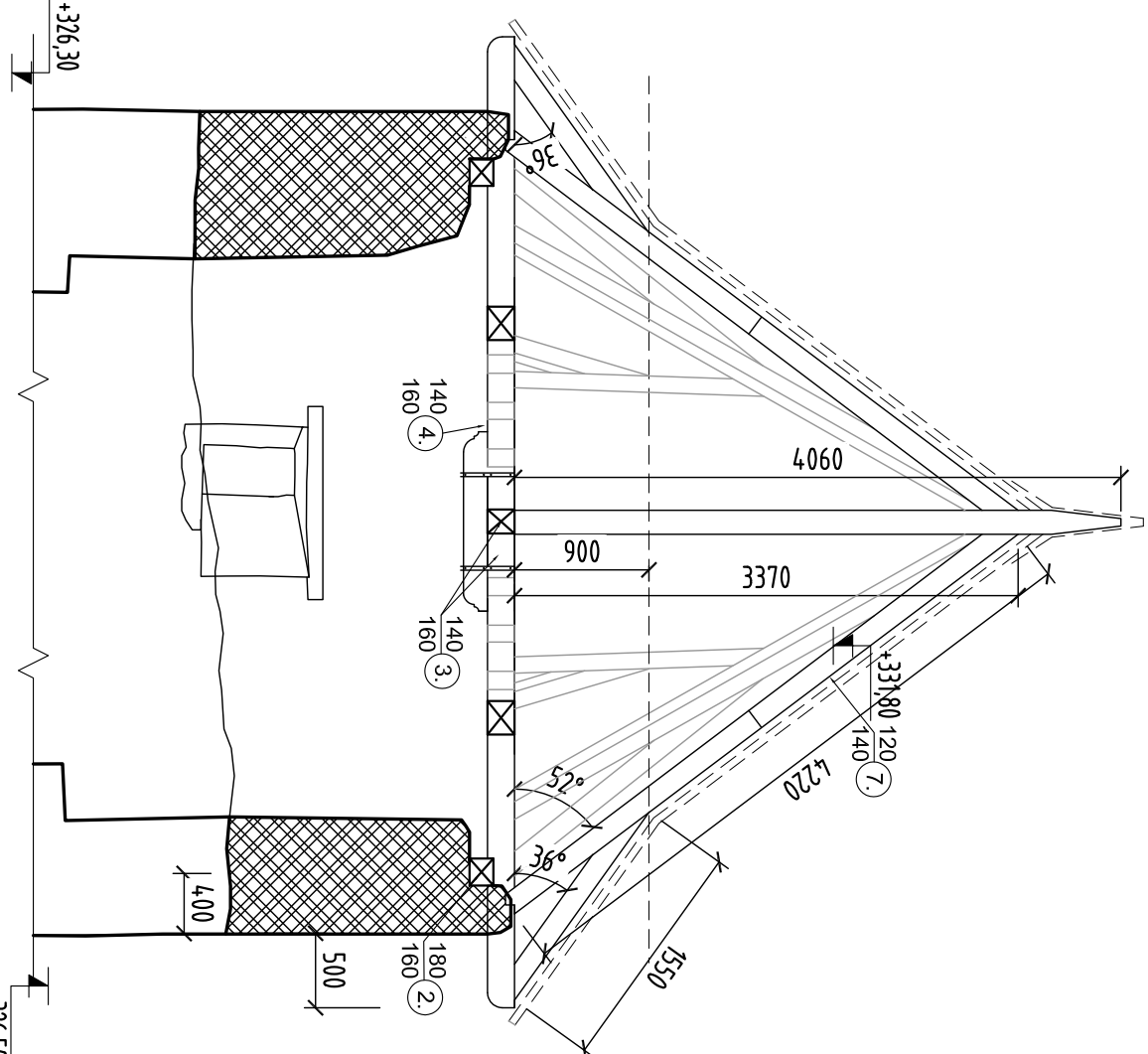
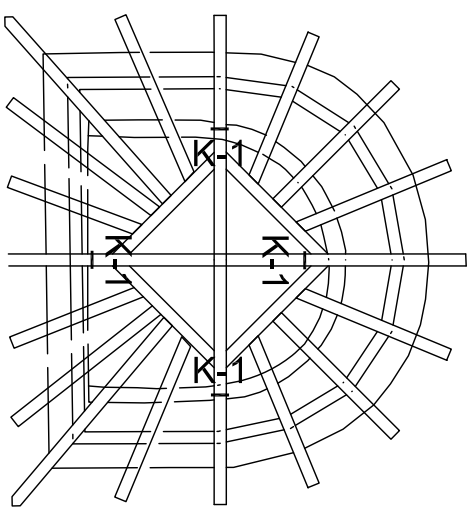


REZ A - A'

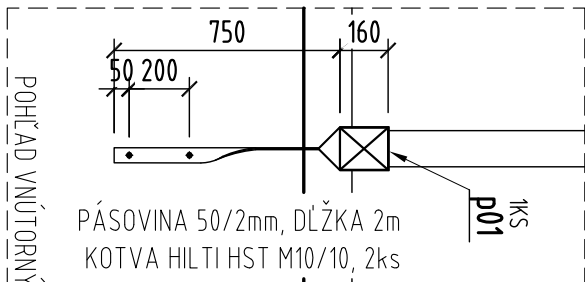
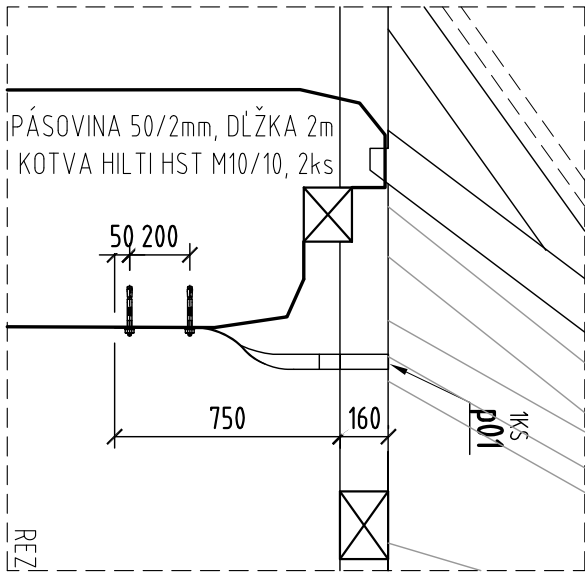
SCHÉMA M1:100



REZ B - B'

KOTVENIE M1:25

K-1 4 ks



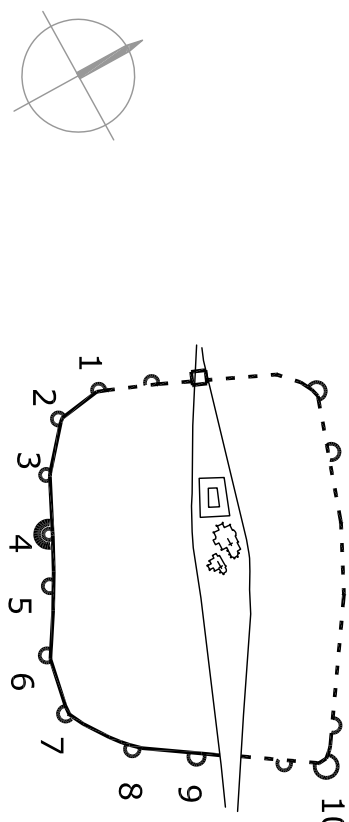
VÝKAZ OCELE PRE 1ks KOTVENIA "K-1"						OCEĽ S235	
OZN	POPIS	kg/m	DĹŽKA (m)	HĹNOTOSŤ (kg/ks)	POČET KUSOV	HĹNOTOSŤ SPOU (kg)	
p01	pásovina 50/2mm	0,78	2,000	1,56	1	1,56	
	kotva hilti HST M10/10	-	-	-	2	-	
HMOTNOSŤ SPOU (kg)						1,56	

POZNÁMKY

- VÝKAZ MATERIÁLU PRE NOSNÚ DREVENÚ KONŠTRUKCU PRESTRÉŠENIA VEŽE JE SÚČASŤOU PD STAVEBNEJ ČASŤI
- PROFIL V A ZNAČENIE NOSNÝCH PRVKOV JE V SÚLADE SO STATICKÝM VÝPOČTOM A PD STAVEBNEJ ČASŤI
- VŠETKY SPOJE DREVENÝCH NOSNÝCH PRVKOV MUSIA BYŤ REALIZOVANÉ TESÁRSKY (ČAPY, DLABY, PREPLÁTOVANIE, ...) OCEŤOVÉ SPOJOVACE PRVKY BUDÚ POUŽITÉ LEN V SPOJI PÄTA STĹPKA - KRÍŽENIE VÄZŇÝCH TRÁMOV A V KOTVENÍ VÄZŇÝCH TRÁMOV KU MURUVU

LEGENDA

- NAVRHOVANÉ NADMŤROVANÉ DO HYPOTETICKEJ PŮVODNEJ VÝŠKY
- JESTVUJÚCE MURIVO

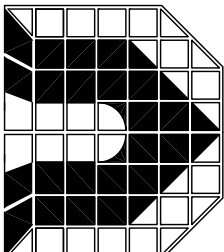


forma

ROZMERY PREMERATŤ NA STAVEBI

ATELIÉR PRE PROJEKTOVANIE A DIAGNOSTIKU STAVIEB

NÁZOV A MIEŠTO				OBNOVÁ MESTSKÉHO OPEVNEŇENIA V SABINOVE			
SABINOV, parc.č. 940, k.ú. SABINOV				FORMAT			
INVESTOR				4 x A4			
MESTO SABINOV				DÁTUM			
NÁMESTIE SLOBODY 57, 083 01 SABINOV				12/2012			
HLAVNÝ PROJEKTOVÁTEĽ				ČASŤ PD			
OBNOVÁ spol. s r.o.				Stolko			
PLETARSKÁ 14, 989 01 BANSKÁ ŠŤAVNICA				MIERKA			
ZODP. PROJEKTANT				1:50			
ING. VLADIMÍR KOHÚT				STUPEŇ PD			
VYPRACOVALA				RP			
ING. KATARINA KYSELOVÁ				NÁZOV VÝKRESU			
VEŽA č.4 KONŠTRUKCIA KROVU				číslo výkř.			
07							



PRODİS

Račionisko ul.č.71
831 02 BRATISLAVA
02/446 45 821
prodıs@prodıs.sk