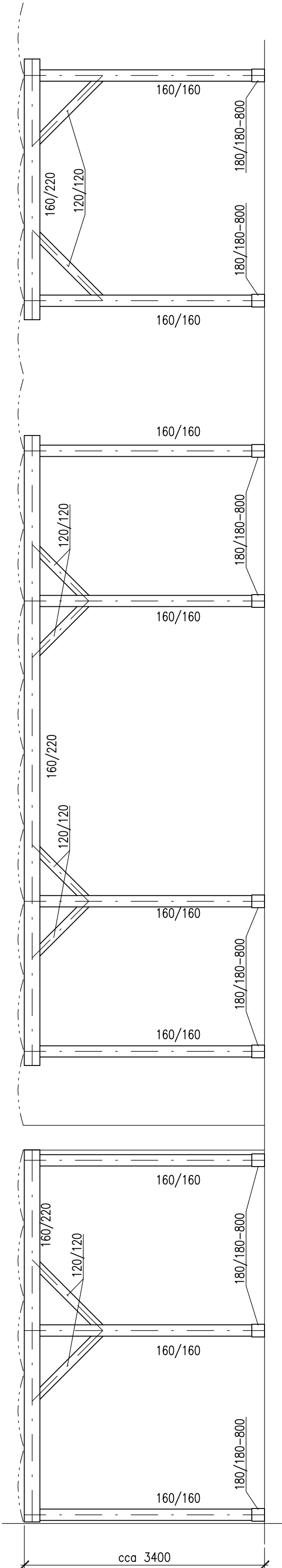
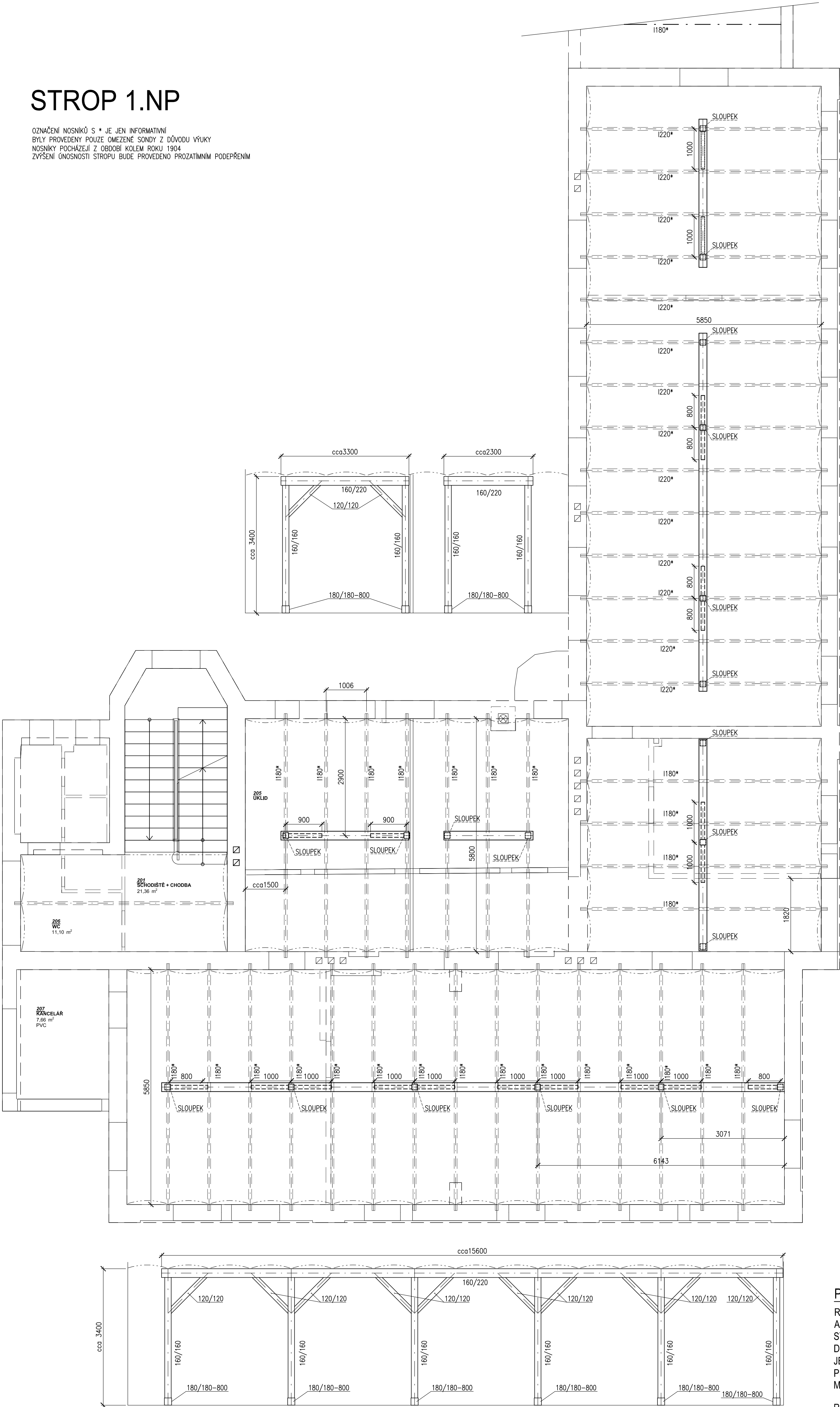


STROP 1.NP

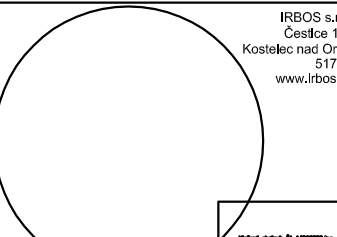
OZNAČENÍ NOSNÍKŮ S \* JE JEN INFORMATIVNÍ  
BYLY PROVEDENY POUZE OMEZENÉ SONDY Z DŮVODU VÝUKY  
NOSNÍKY POCHÁZEJÍ Z OBDOBÍ KOLEM ROKU 1904  
ZVÝŠENÍ ÚNOSNOSTI STROPU BUDE PROVEDENO PROZATÍMNÍM PODEPŘENÍM



POZNÁMKA:

ROZMĚRY VZTAHUJÍCÍ SE KE STÁVAJÍCÍMU OBJEKTU A POZEMKU JSOU INFORMATIVNÍ  
STAVEBNÍ PRÁCE MUSÍ PROVÁDĚT ODBORNÁ FIRMA DŘEVO - SI (C24) NEBO LEP. LAM.DŘEVO min.tř. GL 24h  
JE NUTNÉ DODRŽET VŠECHNY TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ A VÝROBKŮ

ROZNAŠECÍ POLŠTÁŘE 180/180 JE MOŽNÉ POTOČIT O 90°  
V DŘEVĚNÉ KONSTRUKCI POUŽÍT TESAŘSKÉ SPOJE

60.000 = 492,850m BpV = ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍ PODLAHY 1.NP					
Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák				
Zodpovědný projektant :	Ing. Jaroslav Loskot				
Projektant :	Ing. Jaroslav Loskot				
Kraj :	Královéhradecký	M.Ú. :	Vrchlabí		
Stavebník :	Střední škola strojnická a elektrotechnická, Kumburská 846, 50901 Nová Paka Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 50003 Hradec Králové				
Stavba :	<b>PRÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY DÍLEN HORSKÁ 258, VRCHLABÍ</b> st.p.č. 292, p.p.č. 482/4 a 482/5 (p.p.č. 2130/13 - přípojka kanalizace) katastrální území Hřeboš Vrchlabí [786349]				
STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		Číslo paré :		Autortrací :	
Název výkresu :	PROZATÍMNÍ PODEPŘENÍ STROPU 1.PP		Číslo zakázky :		20/06/0622
			Stupeň PD :		DPS
			Datum :		10/2020
			Měřítko :		1:50
			Formát :		A4
			Číslo výkresu :		D.1.2.4