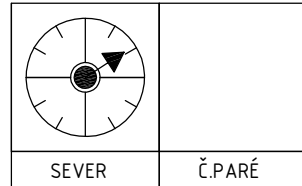


LEGENDA OZNAČENÍ	
1	POVODNÁ VÁPENNOCEMENTOVÁ OMÍTKA
2	POVODNÁ KRYTINA Z PÁLENEJ ŠKRIDLE
3	POVODNÁ KRYTINA Z AZBESTOCEMENTOVEJ VLNKY
4	POVODNÝ AZBESTOCEMENTOVÝ STĹP
5	POVODNÝ KOMÍN
6	POVODNÁ POISTKOVÁ SKRINKA
7	VÝPLŇ OTVOROVEJ KONŠTRUKCIE Z KOPIITU
Ox Dx	VÝPLNE VONKAJŠÍCH OTVOROV
K	KLAMPIARSKY VÝROBOK



Zodpovedný projektant: Ing. Tomáš Kutis Autor: Ing. Stanislav Míle Vypracoval: Ing. Stanislav Míle Zodpovedný projektant stáliky: Ing. Marek Čuhák Ph.D. ZTI inštalácie: Ing. Ivan Pálffy Vykurovanie: Ing. Roman Horník Požiarna ochrana: Eva Ostertáková Elektroinštalácie: Ján Divinec	Projekt REKONŠTRUKCIA VIACÚČELOVEJ ADMINISTRATÍVNEJ BUDOVY ZA ÚČELOM ZNÍŽENIA ENERGETICKEJ NARÔČNOSTI Miesto stavby: p.č. 8/3, Klasov, katastrálne územie Klasov Druh dokumentu: VÝKRESOVÁ DOKUMENTÁCIA: časť: ARCHITEKTÚRA Názov dokumentu: POHLADY-POVODNÝ STAV	Verýjny obstarávateľ Obec Klasov Obecný úrad Klasov 108, 95153 Klasov Č. zákazky Stupeň projektovej dokumentácie DSP Stavebný objekt - Č. dok. Revízia 0 Mierka 1:50 Č. výkr. A 1.04
--	--	---