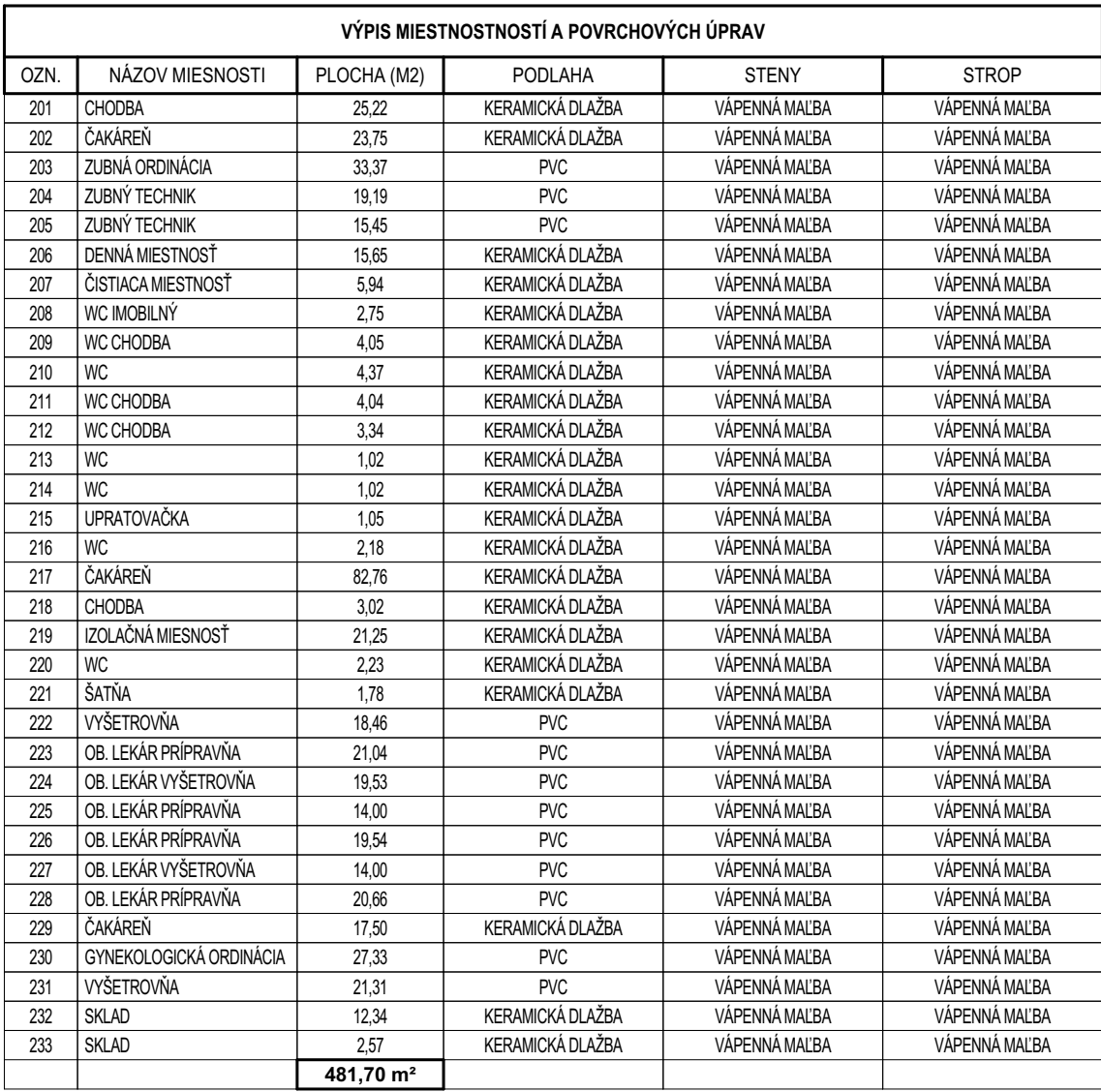
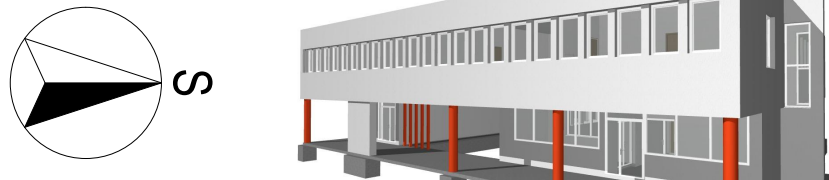


M : 1:50



	EXISTUJÚCE MUROVANÉ STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE
⊗	STREŠNÁ VPUŠŤ PRE ODVODNENIE PLOCHEJ STRECHY

SKLADBY A TYPY STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ SÚ ZAKRESLENÉ NA ZÁKLADE ODHADU, POKI AKO NEDEJŠÍ BYŤ V SÚLADE S REALITOU
TENTO VÝKRSLÝ KÚRS PRE VYDANIE DOBOČASNEHO STAVEBNÉHO POVOLENIA / AKO DEJŠÍ AKO DEJŠÍ AKO DEJŠÍ AKO DEJŠÍ AKO DEJŠÍ AKO DEJŠÍ
OBVODOVÁ KONŠTRUKCIA JE OBLOŽENÁ PO CELEJ SVOJEJ PLOCHE KERAMICKÝM OBKLADOM
PRE EXISTUJÚCI STAVEBNÝ OBJEKT NEBOĽ ZHOTOVÝ STAVEBNÝ - TECHNICKÝ PRIEDKUM
EXISTUJÚCE KONŠTRUKCIE SÚ ZAKRESLENÉ NA ZÁKLADE ZAMERANIA ZO DŇA 11/2019
SVETLÁ VÝŠKA MIESTNOSTÍ JE 3,035 M

 $0,000 = 183,150 \text{ M N. M}$

PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE NENAHRÁDZA REALIZAČNÝ PROJEKT !

AUTOR	ING. ROMAN HANÁK	NAZOV STAVBY	STAVEBNÍK
PROJEKTANT STAVBY	ING. ROMAN HANÁK	CENTRUM INTEGROVANEJ ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI V OBCI ČAČHTICE	OBEC ČAČHTICE, MALINOVSKÉHO 769, ČAČHTICE, 916 21
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. ROMAN HANÁK		MIESTO STAVBY
VYPRACOVANÝ	ING. ROMAN HANÁK		KATASTRÁLNE ÚZEMIE č.ú. ČAČHTICE
		OBJEKT / ČASŤ PROJEKTU	PARCELA ČÍSLO
	HR-PROJEKT, s.r.o. ING. ROMAN HANÁK, aut. ing. BUDOVATEĽSKÁ 1159/10, 025 72 SELEČ, MOBIL: 0949 550 762 web: www.hrprojekt.sk e-mail: info@hrprojekt.sk	SO 01 - CÍZS ČAČHTICE ARCHITEKTÚRA	2527, 2528
		OBSAH VÝKRESU	DÁTUM
		PŮDORYS ZNP - SKUTKOVÝ	JANUÁR 2020
		950x594	ARCH. ČÍSLO
			10/2020
			MIERKA
			č. VÝK.
			A04