


[illegible]

OZN:	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA	POVRCH STĚN	POZNÁMKA
S01	ZÁDVEŘÍ	12,06	P1-KER. DLAŽBA	VÁPENOCEM. OM.	KER. SOKL
S02	SCHODIŠT. PROSTOR	24,39	P2-KER. DLAŽBA	VÁPENOCEM. OM.	KER. SOKL
S03	CHODBA	10,73	P8-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	
S04	SKLEPNÍ BOX	1,69	P8-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	
S05		1,91	P8-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	
S06		1,91	P8-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	
S07		1,91	P8-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	
S08		1,91	P8-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	
S09		1,91	P8-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	
S10		2,02	P8-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	
S11	SKLEPNÍ BOX – BEZ.	1,91	P8-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	
S12	SPOLEČENSKÁ M.	13,23	P8-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	
S13	GARAŽ Č.1	17,33	P12-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	
S14	VZT PRO CHÚC	16,52	P12-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	
S15	GARAŽ Č.3	16,30	P12-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	
S16	GARAŽ Č.4	16,69	P12-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	
S17	ÚKLIDOVÁ M.	1,70	P8-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	KER. OBKLAD
S18	KOLÁRNA	7,62	P8-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	
S19	TECHNICKÁ M. + VZT	21,23	P8-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	
S20	CHODBA	14,68	P8-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	
S21	PROSTOR POD SCHOD.	12,45	P8-LITÝ EPOXID	VÁPENOCEM. OM.	

	HRANICE ODSŤUPOVÉ VZDÁLENOSTI
	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
	SMĚR ONIKU
	ZAŘÍZENÍ ADAS (AUTONOMNÍ DETEKTACE A SIGNALIZACE)
	PANIKOVÝ ZÁMEK, KLIKA
	VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ
REI 60 DP1	POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST
	POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPU
REI 60 DP1	ZNAČENÍ POŽÁRNÍHO ÚSEKU
<u>P1.08-III.</u>	
△ 21A	PŘENOSNÝ PRAŠKOVÝ HASÍČÍ PŘÍSTROJ
△ 183B	PŘENOSNÝ PRAŠKOVÝ HASÍČÍ PŘÍSTROJ
(H19)	VNITŘNÍ HADICOVÝ SYSTÉM DN 19
(A)	CHRÁNĚNÁ ONIKOVÁ CESTA TYPU A
(FVE)	ODPOJENÍ OD ZDROJE FVE



0,000=222,420 mn.m. B.p.v / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PŘEDMĚT	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVĚBNÍ
VYPRACOVAL	PETR PŘÍDAL		
KONTROLOVAL	Petr Ing. MILAN OSTRÝ Ph.D.		
STAVEBNÍK			
MÍSTO STAVBY	OLOUMOC, LITOVELSKÁ		
NÁZEV STAVBY	BYTOVÝ DŮM PROLUKA V OLOUMOCI		
		FORMÁT	A1
STAVEBNÍ OBJ.	BYTOVÝ DŮM	DÁTUM	8.5.2022
ČÁST	D.1.3. POŽÁRNÉ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ	STUPEŇ PD	DSP
OBSAH:	PŮDORYS 1S	MĚŘÍTKO 1:50	Č. VÝKRESU D.1.3.2.