








LEGENDA NZS

-  STANICE HLASATELE
-  REPRODUKTOR SKŘÍŇKOVÝ
-  REPRODUKTOR PODHLEDOVÝ

ROZVODY

-  Kabel 2x1,5 - se zachováním funkční schopnosti kabelového systému po dobu 60minut VČETNĚ ÚLOŽNÝCH A PŘÍCHYTNÝCH PRVKŮ
-  Kabel S/FTP CAT.5E
-  NAPÁJENÍ 230V - 3x1,5/3x2,5
-  HRANICE POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ

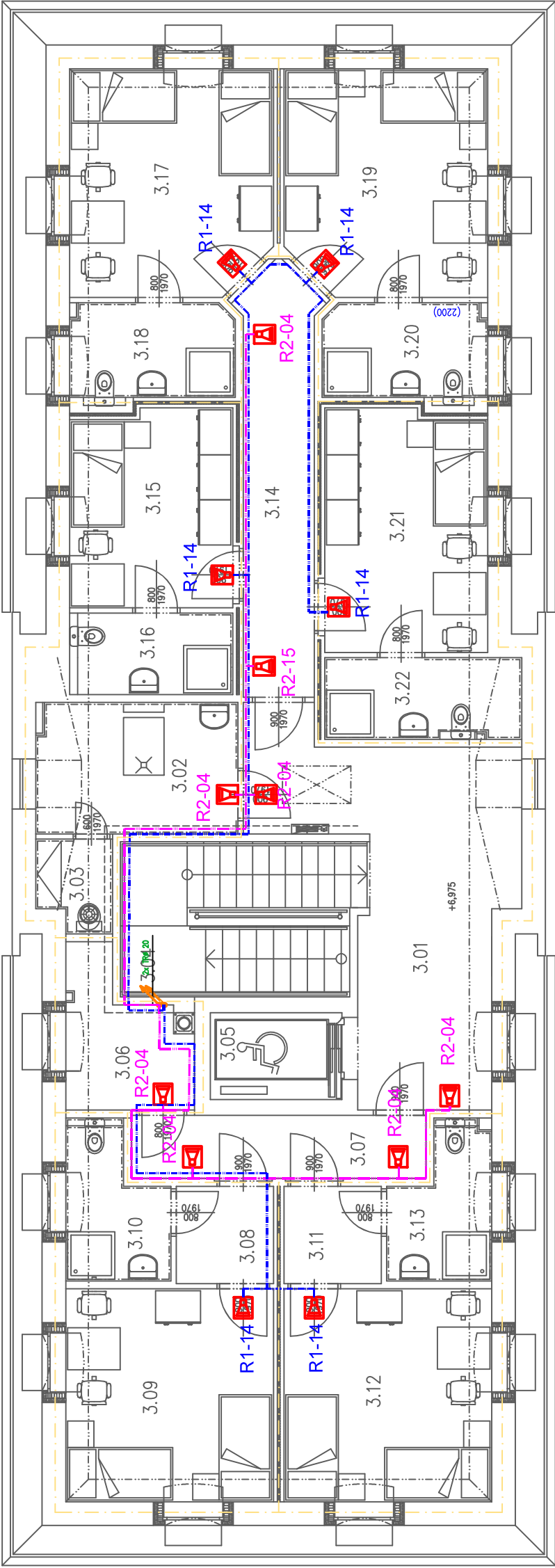
POZNÁMKA

ROZVODY PRO NAPÁJENÍ 230V JSOU ŘEŠENY V DOKUMENTACI ELEKTO-SILNOPROUD.

JE NUTNÉ DODRŽET ODSTUPY SLABOPROUDÝCH ROZVODŮ OD ROZVODŮ SILNOPROUDÝCH

PŘI SOUBĚHU DO 5M - ODSTUP 6 CM

PŘI SOUBĚHU NAD 5 M - ODSTUP 20 CM






Tabulka místností						
Číslo	Název	Plocha [m]	Podlaha	Stěny	Strop	Pozníámka
3.01	VSTUPNÍ HALA	23,73	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.02	KOUPELNA	9,5	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.03	ÚKLID	2,36	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.04	SCHODIŠTĚ	13,34	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.05	VÝTAHOVÝ PROSTOR	4,13	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.06	SKLAD ČISTÉHO PRAČIA+ STROJOVNA VÝTAH	5,73	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.07	CHODBA	6,72	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.08	PŘEDSÍŇ	3,42	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.09	POKOJ	16	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.10	KOUPELNA	4,86	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.11	PŘEDSÍŇ	3,42	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.12	POKOJ	16	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.13	KOUPELNA	4,81	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.14	CHODBA	10,95	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.15	POKOJ	11,48	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.16	KOUPELNA	4,57	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.17	POKOJ	16,38	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.18	KOUPELNA	5,57	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.19	POKOJ	16,34	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.20	KOUPELNA	5,56	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.21	POKOJ	14,08	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	
3.22	KOUPELNA	5,74	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	

Celková plocha [m²]: 204,7



k.ú. PROSEČ–OBOŘIŠTĚ (733202)

0	12/2022	PRVNÍ VYDÁNÍ	DAVID	ING.RYBAR	ING.RYBAR	
ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚN	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	AUTOR	

INVESTOR: <div> KRAJ VYSOČINA Žižkova 1882/57 587 33 JIHLAVA</div>		PROJEKTANT ČÁSTI: <div> PC PROJEKT CENTRUM NOVA S.R.O.</div>		GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <div> PC PROJEKT CENTRUM NOVA S.R.O.</div>	
MÍSTO STAVBY:	PROSEČ–OBOŘIŠTĚ	VYPRACOVAL:	DAVID	AUTOR:	ING.RYBAR
STAVEBNÍ ÚŘAD:	PELHRÍMOV	ZODP. PROJEKTANT:	ING.RYBAR	ARCH. NÁVRH:	PC NOVA s.r.o.
NÁZEV AKCE:			DOMOV DŮCHODCŮ PROSEČ-OBOŘIŠTĚ REKONSTRUKCE EPS		
OBJEKT: SO-03: HÁJOVNA		ČÁST: 1.4 Technika prostředí staveb f) Nouzový zvukový systém			
OBSAH:		PŮDORYS 3.NP - NZS			
		Č.VÝKRESU:		1.4.f.03.03	
DOKUMENTACI LZE POUŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES ČI JEHO ČÁST MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA					