

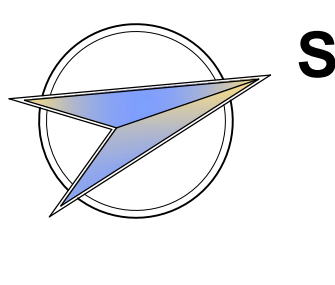
[illegible][illegible][illegible]


The floor plan shows a symmetrical layout with a central corridor and staircase area. Rooms are labeled with their names and technical specifications. Key features include:

- Učebna 4.1, 4.2, 4.4, 4.5:** Classrooms with dimensions and door types (e.g., 3 ks, TYPY PRŮHLAD, SŘE 115mm, VÝŠKY 71mm, DL 1250 mm).
- Kabinet 4.1A, 4.1B, 4.2A, 4.2B:** Cabinets with dimensions and door types (e.g., 3 ks, TYPY PRŮHLAD, SŘE 115mm, VÝŠKY 71mm, DL 1250 mm).
- Central Corridor and Staircase:** Labeled "SCHODIŠTĚ" and "CHODBA". It includes technical details like "S.V. 5,10m" and "S.V. 4,10m".
- Technical Details:** Dimensions, door types, and structural elements are provided throughout the plan.
- Red Star:** Located in the central corridor area, near the staircase.

[illegible]

1	NAZEV	RODNOŠT	VÝKON V W										26
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	TRPOT HROZAD ZROZKO VÝKON	113,27; 0,12 1550 mm											
2	TRPOT HROZAD ZROZKO VÝKON	113,27; 0,12 1550 mm											
1	VÝKON HEV-1	0,12 1550 mm	2										
2	VÝKON HEV-2	0,12 1550 mm	6	2	4		2						14
VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 24S, 0,12 1550 mm													
1	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 14S, 0,12 1550 mm						4		4	6	6		20
2	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 14S, 0,12 1550 mm		2				3						5
3	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 14S, 0,12 1550 mm		4				6						10
4	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 14S, 0,12 1550 mm		8				12						20
5	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 14S, 0,12 1550 mm		6	7	3	4	3	8		4	3	4	39
6	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 14S, 0,12 1550 mm		4	8	4	6	6	6	6	6	6	6	60
7	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 14S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
8	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 14S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
9	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 14S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
10	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 14S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
11	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 14S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
12	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 14S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
13	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 14S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
14	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 14S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
15	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 24S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
16	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 24S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
17	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 24S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
18	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 24S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
19	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 24S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
20	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 24S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
21	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 24S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
22	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 24S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
23	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 24S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
24	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 24S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
25	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 24S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
26	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 24S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
27	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 24S, 0,12 1550 mm		2	4	6	8	10	12	12	12	12	12	60
28	VÝKONOVÝ OCELOVÝ HEV-NOSNÁK HEV 24S, 0,12 1550 mm	</											

[illegible]

		<b>L. BENEDA, stavební a projektční kancelář</b>	
VED. PROJ.: <b>ODR. PROJ.:</b> L. BENEDA M. SMUTNÝ	VYPRAVOVATEL: <b>DANA PLUHAŘOVÁ</b>		
GEOMETR. PLZEN: _____		STAVEBNÍ ÚRAD: <b>ÚMO 3</b>	
INVESTOR: KRAJSKÉ CENTRUM VZDELÁNÍ A JAZYKOVÁ ŠKOLA S PŘÍMĚM STÁTNÍ JAZYKOVÉ ZKOUŠKY, SADY S. KVEČNA 42, 301 00 PLZEN			
RAZÍTKO: _____		RAZÍTKO: _____	
DATUM: 04.2022		STUPEŇ: 02	
FORMÁT: 14x44		DATUM: _____	
MERÍTKO: _____		ČÍSLO VÝKRESU: _____	