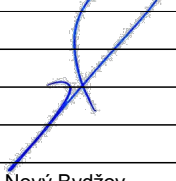
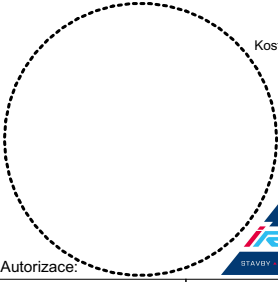



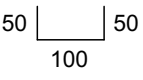

D.1.1.10

VÝPIS VÝROBKŮ (SO02)

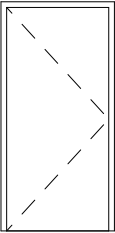
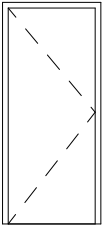
+0,000 = STÁVAJÍCÍ ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák		 IRBOS s.r.o. Čestice 115 Kostelec nad Orlicí 517 41 www.irbos.cz 	
Zodpovědný projektant :	Ing. Radek Myšák			
Projektant :	Bc. Veronika Kubalíková			
Kraj :	Královéhradecký			
M.Ú. :	Nový Bydžov			
Stavebník : Gymnázium, Střední odborná škola a Vyšší odborná škola, Nový Bydžov IČO: 62690221, Komenského 77, 504 01 Nový Bydžov				
Stavba : REKONSTRUKCE LABORATOŘÍ FYZIKY, BIOLOGIE A CHEMIE Komenského 77, 504 01 Nový Bydžov k.ú.:Nový Bydžov, parcela: p.č. st. 241/1			Autorizace:	
VÝPIS VÝROBKŮ Číslo paré :			Číslo zakázky :	21/11/0723
			Stupeň PD :	DPS
			Datum :	05/2022
			Měřítko :	
			Formát :	
Název výkresu :	VÝPIS VÝROBKŮ (SO02)		Číslo výkresu :	D.1.1.10

VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

OZN.	Ks	SCHÉMA	ROZMĚR	POPIS VÝROBKU
OV2	1 (2.NP)		DL.18,5 M	<u>PODLAHOVÝ ŽLAB PRO VEDENÍ PLYNU</u> - OCELOVÝ ŽLÁBEK PRO VEDENÍ PLYNU VE SKLADBĚ PODLAHY - PLECHOVÝ KRYT S NALEPENOU NÁŠLAPNOU VRSTVOU DANÉ MÍSTNOSTI - VIZ. ČÁST PD D.1.4.b - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE - PŮDORYS 2.NP - V PŮDORYSU NEZNAČENO
OV3	9 (1.NP) 3 (2.NP)		400 x 400	<u>REVIZNÍ DVÍŘKA</u> - REVIZNÍ DVÍŘKA DO SÁDROKARTONOVÉHO PODHLEDU - ROZMĚR 400 x 400 MM - V PŮDORYSU NEZNAČENO

VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	PRŮCHOZÍ ROZMĚR (MM)		KS	L/P	POPIS DVEŘÍ	UMÍSTĚNÍ V PODLAŽÍ, STAVEBNÍ OBJEKT
		ŠÍŘKA	VÝŠKA				
D1		900	1970	3 2	P L	<u>VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE</u> - JEDNOKŘÍDLÉ, S POLODRÁŽKOU, PLNÉ - DEKOR: BÍLÁ, HLADKÁ - Z PLNÉ DTD DESKY - DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ TL. 150 MM - BEZ PRAHU - KLIKA/KLIKA, ROZETOVÉ KOVÁNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU	2.NP, 3.NP (SO02)
D2		800	1970	3 3	P L	<u>VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE</u> - JEDNOKŘÍDLÉ, S POLODRÁŽKOU, PLNÉ - DEKOR: BÍLÁ, HLADKÁ - Z PLNÉ DTD DESKY - DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ TL. 125 MM - BEZ PRAHU - KLIKA/KLIKA, ROZETOVÉ KOVÁNÍ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU	2.NP, 3.NP (SO02)