
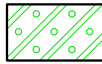



## LEGENDA MATERIÁLŮ

-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
-  DOZDÍVKY Z PÓROBETONOVÝCH CIHEL
-  DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EW30 DP1

## POZNÁMKA:

PRO VYSTROJENÍ VÝTAHU A OCELOVOU-SKLENĚNOU KONSTRUKCI VÝTAHU NUTNO ZPRACOVAT REALIZAČNÍ DOKUMENTACI DLE SKUTEČNĚ VYBRANÉHO DODAVATELE VÝTAHOVÉ TECHNOLOGIE.

0 2,5m

<div>STAVEBNÍ PROJEKCE KODEŠ</div>		<div>STAVEBNÍ PROJEKCE KODEŠ</div> <div>BEZDĚKOV 1017, 269 01 RAKOVNÍK e-mail: jar.kodes@seznam.cz http: www.projekceKodes.cz tel.: 604 856 929 IČO: 71694838</div>	
Název PD: <div>PŘÍSTAVBA VÝTAHU OBJEKTU GZW RAKOVNÍK Žižkovo nám. 186, 269 01 Rakovník</div>		Autorizace:	
Stavebník: Gymnázium Zikmunda Wintra Rakovník Žižkovo nám. 186, 269 01 Rakovník	Stupeň PD: DPS		
Vlastník pozemku: Středočeský kraj Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5 – Smíchov	Měřítko: 1:50		
Místo stavby: č.p. 186, parc.č. st.213 k.ú. Rakovník [739081]	Datum: duben 2024		
HI.Ing. PD: Jaroslav Kodeš (ČKAIT – 0010949)	Vypracoval: Jaroslav Kodeš		
Profese: ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Číslo paré:	Číslo přílohy:
Název výkresu: PŮDORYS 3.NP – navrhovaný stav			D.1.1.16