

[illegible][illegible][illegible]

LEGENDA	
S-P1.11 /N4-III.	číslo požárního úseku šochty
N2.01-IV.	číslo požárního úseku / stupeň PB
	hranice požárního úseku
EW-30 DP3	typ / požární odolnost uzávěru
-C	uzávěr se samozavíracem
 REI 60 DP1	požární odolnost stropu / střechy
 EI-60 DP1	požární odolnost stěny / příčky
	hlavní východ
	vnitřní požární hydrant
 EPS	elektrická požární signalizace v PÚ
	nouzové osvětlení v PÚ
 A	ruční hasicí přístroj průškový Pg 6L
 A	ruční hasicí přístroj sněhový S 6

<div><div></div><div>5</div></div>			
+/-0,000 = 244,04 mm (Bpv)			
NAČEV STAVBY :			
PŮDNÍ VESTAVBA ve 4.NP (II. etapa)			
BUDOVA PŘÍRODOVĚDECKÉ FAKULTY UK, Viničná 7/1594, Praha 2, k.ú. Nové Město			
INVESTOR:	Univerzita Karlova v Praze - Přírodovědecká fakulta	MÍSTO STAVBY :	Viničná 7/1594, Praha 2, k.ú. Nové Město
GENERÁLNÍ PROJEKTANT :	ABM architekti s.r.o., Masarykovo nábřeží 22, Praha1 , tel./fax. 222 22 14 20		
ZODPOV. PROJEKTANT :	ing. Jan Ráb	VEDOUcí PROJEKTU :	ing.arch. Jan Mužík
FAZE :	PROJEKT PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ		
RAZITKO :	MĚŘITKO :	VYPRACOVANÉ :	ČÁST : POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ
	1 : 200	NAČEV VYKRESU/TEXTU :	DATAUM : 27.10.2016
			ČÍSLO VYKRESU :
PŮDORYS 4.NP			