



s.v. 3 000 mm
304

301
+ 7,600
s.v. 2 600 mm

Výťahová šachta 1200x2100 mm

Legenda materiálů:


-  stávající konstrukce
-  zdivo z keramických tvárnic svisle děrovaných, AKU na tenkovrstvou zdicí maltu, P15

Legenda nově osazovaných překladů:

P1 - 3 x nosný systémový keramický překlad (PTH 7-1500)

Legenda místností:

m.č.	účel místnosti	jednotka	výměra	podlaha	stěny	strop	poznámka
301	Půda	m2	144,75	ker. dlažba, cem. potěr	št. omítka	střešní podhled, prkenný záklop	

Odpovědný projektant :	Vypracoval :	 Lomnická 81 509 01 Nová Paka tel. : 603 475 909 e-mail : angus.vos@centrum.cz	
	Petr Zlatník		
Projektová studie			
Místo : Stará Paka	Kraj : Královéhradecký		
Stavebník : o.s. Sportem proti barierám - Český ráj, Stanislava Suchardy 65, Nová Paka		Datum :	04/2014
Zakázka č.: 2013		Měřítko :	1:50
Vestavba evakuačního výtahu do objektu Nádražní 111, Stará Paka		Formát :	2xA4
		Číslo výkresu :	11
Půdorys 3.NP - nový stav			