


LEGENDA MISTOSTNI 5.NP							
Č.	M.	OŠL. MESTNOSTI	m <sup>2</sup>	POZNAVKA	STENO	STOPOR	POZNAVKA
501	X	ZADMER JAMSKO LANSKO	1,96	P12	eposodni noč	vzpeno blaznoli omlitlo	keram.spl + v8mm
502	X	CHOCHA	49,6	P8	legerny steno	vzpeno blaznoli omlitlo	SIX plet / 20
503	X	CHOCHA	44,0	P8	legerny steno	vzpeno blaznoli omlitlo	SIX plet 15/7cmx10m
504	X	CHOCHA	37,6	P8	legerny steno	vzpeno blaznoli omlitlo	SIX plet 15/7cmx10m
505	X	USEŠEN TERASA	31,6	P8	bet. dachstene zvon	werkstein prostor - omlitlo	FINAN GRASSVA
506	X	SPROSTEN TERASA	187,0	P7	bet. dachstene zvon	werkstein prostor - omlitlo	FINAN GRASSVA
507	X	MENC	0,8	P1E	keram. dachstene	keram. spl + v8 mm	SIX plet 15/7cmx10m

[illegible][illegible]

**LEGENDA ZOBRAZENÍ**

 PŘENOSNÉ HASIČSKÉ PŘÍSTROJE, DLE SPECIFIKACE ČÁSTI D.1.3 POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

 VNITŘNÍ HYDRANT, DLE SPECIFIKACE ČÁSTI D.1.3 POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

## VÝSLEDKY PŘEKLAĐŮ

**Překlad v nosných zónách bez označení ve výkrese, budou prodávány jako monolitické izolacestrojové, podobné řešení překladů v nosných stěnách je řešeno v části "0.2.98"**

VERZE/KÓD PŘEKLAĐU	POČET SESTAV							SCHEMA
	1PZ	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	CELKOVĚ	
1) 1x deska překlad 11,5 – 1000mm	2	23	23	13	20	9	100	
2) 1x deska překlad 11,5 – 2250mm	-	1	-	-	-	-	1	
2) 2nosný překlad 23,8 – 1050mm +600mm EPS, mes. překlad	-	1	-	-	-	-	1	
2) 2nosný překlad 23,8 – 1250mm +600mm EPS, mes. překlad	-	-	-	-	-	2	2	

[illegible]

PODROVNÝ		STAVITELNÍ		Stavutelný náleží Brno - Bystrici		1961 / 92	
A) DUMŠ A S PĚČOVATELSKOU SLUŽBOU BRNO - Bystřice							
SPRÁVCOVÉ ČASTI:		A.R.		C.000	315.50 m.n.m.	(stavěný objekt)	
				6.00	DOKUMENTACE PŮBORNÉ JABY I		
				OBEKT	S0.02 - DPS	86	
PROJEKTANT (autentizace):		Ing. arch. Pavel Peška číslo 4 typ autorizace: 0283 A +326 656 268 001, p.p.e@parprojekt.cz		<b>PŮBORNÝ 5 N.P</b>			
VYPRACOVAN:		Ing. arch. Bohusl. Korynt Ing. Lukáš Topolánský		MĚŘÍSTO	1 : 50	VÝKRES	
				DATUM	01 / 2014		
				REVIZE			
				STUPEN	DPS		<b>D.1_02_09</b>