

SONDA 52

POZEMKOVÝ PŮDŮV NA HERNÍM PLOCHU LOKOVAT - 1. LOKU NA MÍSTĚ
DOKONČENÉ ASFALTOVÉ PÁSKY S NÁKLADNÍM MĚNEM VÝŠKOV - 1000 BZ
DOKONČENÉ PŮDNÍ ROVNICE - 10000 BZ, 1000 BZ, 1000 BZ, 1000 BZ
VÝŠKOVÁ MĚŘKA - DOKONČENÍ TĚMTO KĚTÍ KĚTÍ NA DOKONČENÍ
STĚNOVÁ VÝŠKOVÁ - 1000 BZ, 1000 BZ, 1000 BZ, 1000 BZ
SKLADNÍ MÍSTO - 10000 BZ
STŘEŠNÍ KONSTRUKCE - 10000 BZ
- ILLUSTRACE MÍSTY A MÍSTĚ PROVÁZENÍ SONKY

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

STREŠNA DEJEL ZID - KRITINA AŽURIRANOSTA ŠABLONA

Architectural cross-section drawing of a two-story house. The drawing shows the roof structure with rafters and a ridge beam, the floor joists, and the foundation. Key dimensions include a total height of 5750 mm, a ridge height of 2800 mm, and a floor height of 2070 mm. The drawing also shows the placement of windows, doors, and stairs. A north arrow is located in the bottom left corner.

Architectural cross-section drawing of a two-story house with a gabled roof. The drawing shows the internal structure, including walls, floors, stairs, and roof trusses. Key features include a central staircase, a large living area on the ground floor, and a bedroom on the upper floor. The roof is labeled "STŘEDNÍ REZ ZEMĚ - KRYTINA AZBESTOCEMENTOVÁ ŠABLONA". The drawing includes various dimensions and annotations in Czech, such as "PŘÍMOKAT", "KROVÍK", and "STŘEDNÍ REZ ZEMĚ". A legend at the bottom right identifies materials like "CHOVNÁ ZÁKLADOVÁ DLAŽBA" and "KROVÍK". A north arrow and a scale bar are also present.

LEGENDA :

- 2.1 Profil R-C
- 3 Mineralní
- 2.2 Profil R-U
- 1 Sádrukarton
- 4.1 Rychlošrot
- 5 Zátěmelná
- 6 Kolčovní
- 7 Napojovací
- 9 Obvodový

2.1

3

2.2

5

6

7

4

5

LEGENDA :

1 Sádrokartonová deska

2.1 Profil R-CW

2.2 Profil R-IWJ

3 Minerální izolace

4.1 Rychlošrouby 212/25 TN

5 Zatměno sádrovým tme

6 Kóvení

7 Napojovací těsnění

LEGENDA MÍSTNOSTI						
01 BYT DOMOVNÍK						
ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNA	STŘOP	POZNAMKA
101	ODYVACÍHOJNU	24,46	PVC	OMITKA	PLAST LAMELY	
102	KUCHYNKA	7,55	KER. DLAŽBA	OMITKA	OMITKA	
103	ODOBBA	5,55	PVC	OMITKA	OMITKA	
104	ZÁDVEŘÍ	3,03	PVC	OMITKA	OMITKA	
105	WC	2,13	KER. DLAŽBA	NER. OBKLAD	OMITKA	
106	KOUPELNA	4,15	KER. DLAŽBA	NER. OBKLAD	OMITKA	
107	POKOKJ	11,62	OMITKA	OMITKA	PLAST LAMELY	
108	ŠATNA	3,77	PVC	OMITKA	OMITKA	
109	POKOKJ	23,86	PVC	OMITKA	OMITKA	

CELKEM: 01 BYT DOMOVNIKA

86.16

02 SKLADY

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	POCÍTAHA	STĚNA	STŘOP	POZNÁMKA
110	CHOZBA	3.88	BETON	OMITKA	OMITKA	
111	HUP	0.55	BETON	OMITKA	OMITKA	
112	SKLAD	5.99	PVC	OMITKA	OMITKA	
113	SKLAD	17.95	BETON	OMITKA	OMITKA	
114	VÝLEZ	0.73	BETON	OMITKA	OMITKA	

CELKEM: 60 SKUPATÍ		28 19		03 SOCIÁLNÍ OPBOR LEVÉ KŘÍDLO			
	ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	POLAH	STĚNA	STROP	POZNÁMKA
115	KANCELÁŘ	12.09	KOBEREC	OMITKASDK	MIN. KAZETY		
116	KANCELÁŘ	11.62	KOBEREC	OMITKASDK	MIN. KAZETY		
117	KANCELÁŘ	11.93	KOBEREC	OMITKASDK	MIN. KAZETY		
118	KANCELÁŘ	14.59	KOBEREC	OMITKASDK	MIN. KAZETY		
119	KANCELÁŘ	11.88	KOBEREC	OMITKASDK	MIN. KAZETY		
120	KUCHYNKA	8.12	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	MIN. KAZETY		
121	WC	4.46	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SDK		
122	UKULID	1.16	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SDK		
123	WC-PERSONAL	4.01	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	SDK		
124	CHODBA	39.34	KER. DLAŽBA	OMITKASDK	MIN. KAZETY		
125	KANCELÁŘ	35.53	PVC	OMITKA	SDK		
126	ZADVĚŘI	6.67	OST. ŽLNA	OMITKA	SDK		
127	HALA	63.60	KOBEREC	OMITKA	OMITKA		
128	WC	13.54	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	OMITKA		

CELKEM - 03 SOCIÁLNÍ ODBOR LEVE KRÍDLO		258,76				
04 SOCIÁLNÍ ODBOR PRÁVE KRÍDLO						
(SRLO)	KÓDY MÍSTNOSTI	PLOCHA	POČÁRKA	STĚNA	STŘOP	PODZEMKA
130	CHODBA	4,84	HER. DLAŽBA	OMITKASIK	AKUST. KAZETY	RASTR. PODHL. 60x60/60x60
130A	SERVIS	2,77	KER. DLAŽBA	OMITKASIK	AKUST. KAZETY	RASTR. PODHL. 60x60/60x60
130	KONZULTAČNÍ MÍSTNOST	18,51	ZATEŽOVÝ KOBEREC	OMITKASIK	AKUST. KAZETY	RASTR. PODHL. 60x60/60x60
131	KANCELÁŘ	12,79	ZATEŽOVÝ KOBEREC	OMITKASIK	AKUST. KAZETY	RASTR. PODHL. 60x60/60x60
132	KANCELÁŘ	12,79	ZATEŽOVÝ KOBEREC	OMITKASIK	AKUST. KAZETY	RASTR. PODHL. 60x60/60x60
133	KANCELÁŘ	12,79	ZATEŽOVÝ KOBEREC	OMITKASIK	AKUST. KAZETY	RASTR. PODHL. 60x60/60x60
134	KANCELÁŘ	12,61	ZATEŽOVÝ KOBEREC	OMITKASIK	AKUST. KAZETY	RASTR. PODHL. 60x60/60x60
135	KANCELÁŘ	13,01	ZATEŽOVÝ KOBEREC	OMITKASIK	AKUST. KAZETY	RASTR. PODHL. 60x60/60x60
136	KANCELÁŘ	9,06	ZATEŽOVÝ KOBEREC	OMITKASIK	AKUST. KAZETY	RASTR. PODHL. 60x60/60x60
137	KANCELÁŘ	22,40	ZATEŽOVÝ KOBEREC	OMITKASIK	AKUST. KAZETY	RASTR. PODHL. 60x60/60x60
138	KANCELÁŘ	13,80	ZATEŽOVÝ KOBEREC	OMITKASIK	AKUST. KAZETY	RASTR. PODHL. 60x60/60x60
139	KUCHYŇKA	7,66	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	AKUST. KAZETY	RASTR. PODHL. 60x60/60x60


CELKEM MÍSTNOSTI: 555.61

SPECIFIKACE PŘEKLADŮ					
OZNAČENÍ	ROZMĚR dřevky [mm]	POČET kusů	kg/ks	CELKEM kg	VÝROBCE
RZP 3-120	1190/140/215	3 Ks	90 kg	270 kg	
CELKEM HMOTNOST :				270 kg	

LEGENDA HMOT :

[illegible][illegible]

Zodpovedný projektant	Aut. návrhu	Vypracoval	Kreslí
Ing. Pavel Langer	Ing. Pavel Langer	Ing. Pavel Langer	Ing. Pavel Langer
Kon. Kroměříž	<i>Paul Langer</i>	<i>Paul Langer</i>	<i>Paul Langer</i>
Investor: Město Šumperk, náměstí Míru 364/1, 781 01 Šumperk	Místní úřad, Šumperk		
Stavba: Zpracování PD - Lautnerova 1, Šumperk, zateplení objektu			
Specializace:	D.1.1 ARCHITECTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
Název výkresu:	PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV		



Formát	A5/A4
Měřítko	1:5, 1:75
Datová	1:100/150
Leto	DPS
Číslo náčrtky	19/59
Číslo výkresu:	Číslo papíru:

D 05