





TABUĽKA MIESTNOSTÍ 1.NP					
OZN.	NÁZEV MIESTNOSTI	M2	PODLAHA	STĚNY	STROP
1.01	INGENIEŘSKÉ ZAŘÍZENÍ	3,20	KER. DLAŽBA	KER.OB.,OMTKA,LYT.BET.	SKD. POODLEH
1.02	UMYVARNIA	1,91	KER. DLAŽBA	KER.OB.,OMTKA	SKD. POODLEH
1.03	UMYVARNIA	1,94	KER. DLAŽBA	KER.OB.,OMTKA	SKD. POODLEH
1.04	KANALIZÁCIA	15,36	VYNIT.	OMTKA,LYT.BET.	BETON
1.05	PRÁSKÁLE - FONGSONG	5,03	VYNIT.	OMTKA,LYT.BET.	BETON
1.06	WC WCŽEN	5,03	DLAŽBA	KER.OB.,OMTKA,LYT.BET.	SKD. POODLEH
1.07	UMYVARNIA MUŽI	1,96	KER. DLAŽBA	KER.OB.,OMTKA,LYT.BET.	SKD. POODLEH
1.08	UMYVARNIA MUŽI	1,96	KER. DLAŽBA	KER.OB.,OMTKA,LYT.BET.	SKD. POODLEH
1.09	SATNA 1	16,96	VYNIT.	OMTKA,LYT.BET.,LUXURY	BETON
1.10	CHODBA	16,85	VYNIT.	OMTKA	BETON
1.11	UMYVARNIA MUŽI	1,91	KER. DLAŽBA	KER.OB.,OMTKA	SKD. POODLEH
1.12	UMYVARNIA ŽENY	1,92	KER. DLAŽBA	KER.OB.,OMTKA	SKD. POODLEH
1.13	SPRAC. SATNA 2	17,95	VYNIT.	KER.OB.,OMTKA	SKD. POODLEH
1.14	WC WCŽEN	15,36	VYNIT.	KER.OB.,OMTKA	SKD. POODLEH
1.15	CHODBA - SCHODIŠTE	3,42	BET. SCHODIŠTE,VYNIT.	OMTKA,LYT.BET	SKD. POODLEH
1.16	WC WCŽEN	15,36	VYNIT.	KER.OB.,OMTKA	SKD. POODLEH
1.17	WC WCŽEN	8,95	DLAŽBA	KER.OB.,OMTKA	SKD. POODLEH
1.18	WC IMOBILNI	3,99	DLAŽBA	KER.OB.,OMTKA	SKD. POODLEH
1.19	UKLAD. UMIV.	2,90	DLAŽBA	KER.OB.,OMTKA	SKD. POODLEH
1.20	SERVER	7,32	KER. DLAŽBA	OMTKA	BETON
1.21	FOYER	58,70	BET. SCHODIŠTE,VYNIT.	OMTKA,LYT.BET	BETON
1.22	TEŠOVNA	42,71	SPORT. PAULOVKA	LAMINOVANÝ OB.	BETON
1.23	SKLAD NÁKADÍ	54,88	BETON+STĚNA	OMTKA	MURSTÝ+SKD. POODLEH
1.24	UKLAD. UMIV.	9,75	DLAŽBA	OMTKA	2x KASTILY VET. BETON

- [illegible]

[illegible]

- LEGENDA ZPEVNĚNÝCH PLOCH**
- | | |
|---|---|
|  | ZÁMKOVÁ DLAŽBA, POCHODI, CELKEM 17,1m ² |
|  | PO OBVODU ZAHRADNÍ OBRUBNÍK DO BETONU, CELKEM 17,9m |
|  | VÝSEV TRAVNÍM SEMENEM, 50m ² |

TABULKA KERAMICKÝCH PŘEKLADŮ 1.NP				
OZN.	NÁHLED	Typ	ROZMĚR [mm]	POČET
c		1x KERAMICKÝ PŘEKLAD	1250x250x70	8x1=8ks
d		3x KERAMICKÝ PŘEKLAD	2750x250x70	2x3=6ks
e		3x KERAMICKÝ PŘEKLAD	2500x250x70	1x3=3ks
f		3x KERAMICKÝ PŘEKLAD	1250x250x70	5x3=15ks
g		3x KERAMICKÝ PŘEKLAD	1500x250x70	1x3=3ks

OZN.	PRŮŘEZ	DL [m]	kg/m	kg CELKEM
h	1 120	4,4	11,1	48,84
i	2x 1 120	2x2,3	11,1	51,06
CELKEM				99,90

Hlavní PROJEKTANT: ING. ARCH. KAREL SCHMIED				
<small>Výkresy vypracovány v programu AutoCAD LT 2014. Všechny výkresy jsou vyplněny barvou odpovídající skutečnému provedení. Výkresy byly vytvářeny pomocí nástroje TBC (Technical Block Creator) s cílem zjednotřit formální stránku výkresů.</small>				
a)	b)			
c)	d)	e)		
f)	g)	h)		
ozn. změny	předmetní změny	změnu provedl	podpis	datum
0+000 – 483,60 m / VÝŠKOVÝ SYSTÉM NIŽÍ - FIX 483,60 JE ČISTA PODHLA HAŁY				
C PRŮJEKTU	IPO			
VYPRACOVAL	ING. MARTIN FARTÁK			
ZODP. PROJEKTANT	ING. ARCH. KAREL SCHMIED			
INVESTOR	TJ Benarctice			
MÍSTO STAVBY	s.t.p.k. 19. p.p.f., 1981, 2041, 2073, 1342, 1366/4, 1367 k.u. Benarctice			
NÁZEV STAVBY	SPORTOVNÍ HALA SE ŽEZEMIM, BENARCTICE			
STAVBAVNÉ ÚDAJE	SÚ-01 - DOKUMENTACE PRO VÝBER FOTOHOTOVITELKY (PROVEDENÍ STAVBY)	FORMÁT	A4	16 x A4
OSAHUJE	PŘEDPROJEKT	MĚRITKO	1:500	C VHREBUJE 1:1,5

DOPPLŇUJÍCÍ NP