

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

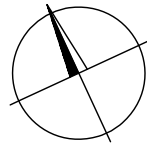
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	ÚPRAVA PODLAH	ÚPRAVA STĚN	SVĚTLÁ VÝŠKA MÍSTNOSTI	POZNÁMKA	
11	MÍSTNOST OBSLUHY	9,13m2	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA	2,60m	SDK PODHLÉD	ZASTROPENO, ZATEPLENO
12	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ	3,36m2	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA KER. OBKLAD v. 2,00m	2,60m		
13	DMYCHÁRNA	13,57m2	BETONOVÁ MAZANINA	VPC OMÍTKA	3,00m		
14	HRUBÉ PŘEDČIŠTĚNÍ	20,06m2	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMÍTKA KER. OBKLAD v.2,00m	3,00m		
15	DENITRIFIKACE	7,92m2	POHLEDOVÝ BETON	POHLEDOVÝ BETON			
16	NITRIFIKACE	19,44m2	POHLEDOVÝ BETON	POHLEDOVÝ BETON			
17	DOSAŽOVACÍ NÁDRŽ	12,96m2	SPÁDOVÝ BETONOVÝ KLÍN	POHLEDOVÝ BETON SPÁDOVÝ BETONOVÝ KLÍN			
18	KALOJEM	13,44m2	SPÁDOVÁ BET. MAZANINA	POHLEDOVÝ BETON	5,40m	ŽB STROPNÍ DESKA	

VÝPIS PŘEKLADŮ

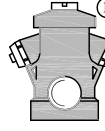




PŘEKLADY – PŘEKLADOVÉ BETONOVÉ TVÁRNICE		
OZNAČ.	DL.	KS
PŘ1 (§.300 mm)	1000mm	3
PŘ2 (§.300 mm)	1200mm	1
PŘ3 (§.300 mm)	1400mm	2
PŘ4 (§.300 mm)	1600mm	3
PŘ5 (§.300 mm)	2400mm	1
PREFABRIKOVANÉ PŘEKLADY – V PŘÍČKÁCH		
PŘ6	1200mm	2

LEGENDA MATERIÁLŮ

- NOSNÉ TEPELNĚIZOLAČNÍ BETONOVÉ TVÁRNICE (300/400/190mm)
- NOSNÉ ZDIVO Z BETONOVÝCH TVÁRNIC (240/300/198mm)
- PŘÍČKOVÉ BETONOVÉ ZDIVO (120/500/190mm)



±0,00 = 460,63 B.p.v. – horní hrana nádrží

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP.PROJ.	HIP	<b>PROVOD inž. spol. s r.o.</b> V Podhájí 226/28 400 01 Ústí n/L tel.: 475 201 580 provod@provod.cz <a href="http://www.provod.cz">http://www.provod.cz</a>			
Ing.E.VIDLÁKOVÁ	ING.J.MALÁ	Ing.P.PLIČHTA	ING.J.MALÁ				
							
STAV. ÚRAD: MÚ TACHOV, ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ							
INVESTOR: OBEC BROD NAD TICHOU, BROD NAD TICHOU 96, 348 05 PLANÁ					FORMÁT	3x4	ČÍSLO PARÉ
STAVBA : <b>BROD NAD TICHOU - ČOV A SPLAŠKOVÁ KANALIZACE</b>  SO.01.01 OBJEKT ČOV					ÚČEL	PD k VZ	
					DATUM	08/2018	
					MĚŘÍTKO	1:50	
					kótováno v	mm	
OBSAH:					Č.ZAKÁZKY	299	D1.1_01–05
					PŮDORYS 1NP		