






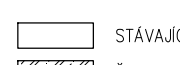
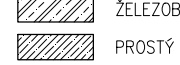








LEGENDA

 ušker s vnořidlem
 Rozvod chodby - přívod
 Rozvod chodby - odvod
 Rozvod třídy - odvod
 Rozvod třídy - přívod
 1PP - odvod
 1PP - přívod

Všechné údaje patří k přístře a technické zpráve.


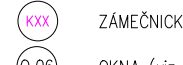
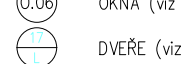

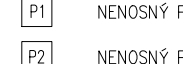
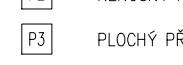
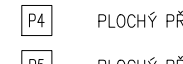
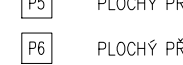


LEGENDA MATERIÁLŮ

 STAVBA S KAMNINAMI
 ŽELEZOBETON
 PRŮMYSL. BETON
 JEDNÝM BETON (např. YTONC...)
 KERAMICKÁ PLOŠKA (např. LAMOR...)
 TEPELNÁ ISOLACE - PENOVÝ POLYSTYREN
 TEPELNÁ ISOLACE - STABILIZOVANÝ EPS
 TEPELNÁ ISOLACE - MINERALNÁ VATA

LEGENDA ŽTI V ŠACHTÁCH

 ODTOKOVÁ KANALIZACE
 PÍČOVNÁ KOLEKTOVNA
 PÍČOVNÁ VODA
 VYTÁPĚNÍ

LEGENDA BUBLIN

 ALUMINIOVÉ PRVKY (viz samostatná část TAB03)
 ZÁMRKOVÉ PRVKY (viz samostatná část TAB03)
 OKNA (viz samostatná část TAB03)
 DVĚŘE (viz samostatná část TAB03)
 HŘÍVACÍ PRVKY (viz samostatná část TAB04)
 NĚMŮVÝ PŘEKLAD 100x240x1250 (např. Yung, NEPS)
 NĚMŮVÝ PŘEKLAD 150x124x2500 (např. Yung, PSF IV/2000)
 PLOŠCHÝ PŘEKLAD 150x124x2500 (např. Yung, PSF IV/2000)
 PLOŠCHÝ PŘEKLAD 150x124x2000 (např. Yung, PSF IV/2000)
 PLOŠCHÝ PŘEKLAD 150x124x1750 (např. Yung, PSF IV/2000)

POZNAMKY

Kalkulační údaje jsou uvedeny v tabulce v příloze k této zpráve. Všechny údaje jsou uvedeny v jednotkách SI. Pro provedení v praxi je nutné vzít v úvahu všechny podmínky a požadavky stavebního úřadu a příslušných předpisů.

Při výměně materiálu musí být v projektech uvedeny všechny změny a doplnění. Všechny změny musí být provedeny v souladu s příslušnými předpisy a požadavky stavebního úřadu.

Všechny údaje patří k přístře a technické zpráve.

LEGENDA MÍSTNOSTI - 1. PP :

Číslo	Název místnosti	Plocha	Objem	Střecha	Stěny	Podlaha	Strop	Podhled	Podhled	Přehled
0.01	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.02	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.03	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.04	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.05	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.06	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.07	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.08	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.09	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.10	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.11	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.12	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.13	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.14	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.15	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.16	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.17	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.18	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.19	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.20	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.21	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000
0.22	SKLADOVÝ PROSTOR	1200	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000	12000