






Č. LR	NÁZEV MÍSTNOSTI	POVLACH [m²]	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
1S01	CHOUBA + VÝTAH + SCHODIŠTĚ	37,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA + BET. STŘEŠNÍ	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S02	PARKOVÝŠTĚ	1185,55	EPPOXIDOVÁ ŠTERKA	MONOLIT. BETON	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	SKL. U POVLACH. V. 100 mm DILATAČE BETONU SKL. 50 m, SPAD 15
1S03	CHOUBA	13,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	6,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S05	CHOUBA	5,59	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S06	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	4,89	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S07	ŠATNA KULŽ	7,45	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S08	KOUPELNA	3,22	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. OBKLAD V. 200 mm
1S09	WC	1,84	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. OBKLAD V. 150 mm
1S10	ŠATNA ŽENY	5,81	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S11	WC	2,53	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. OBKLAD V. 150 mm
1S12	KOUPELNA	3,72	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. OBKLAD V. 200 mm
1S13	PRÁDELNA	30,76	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S14	SKLAD	3,34	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S15	CHOUBA + VÝTAH + SCHODIŠTĚ	44,65	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S16	CHOUBA	38,45	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S17	SKLAD	9,71	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S18	SKLAD	4,59	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S19	TECHNICKÁ MÍSTNOST	10,88	EPPOXIDOVÁ ŠTERKA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S20	TECHNICKÁ MÍSTNOST	13,36	EPPOXIDOVÁ ŠTERKA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S21	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	5,91	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S22	KANCELAR ÚŘADY	51,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	KER. SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S23	TECHNICKÁ MÍSTNOST	13,44	EPPOXIDOVÁ ŠTERKA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S24	TECHNICKÁ MÍSTNOST	18,62	EPPOXIDOVÁ ŠTERKA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	SKL. U POVLACH. V. 100 mm
1S25	TECHNICKÁ MÍSTNOST	86,34	EPPOXIDOVÁ ŠTERKA	VAPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MONOLIT. BETONOVÝ STŘEP	SKL. U POVLACH. V. 100 mm
ÚJTNÁ PLOCHA PODLAŽÍ CELKEM		1608,95				

[illegible]

LEGENDA POŠÍPŮ

	○ OZNAČENÍ OKENNÍCH OTVORŮ, VZ. VÝPS OKENNÍCH VÝROBKŮ
	⊗ OZNAČENÍ DVĚRNÝCH OTVORŮ, VZ. VÝPS DVĚRNÝCH VÝROBKŮ
	— OZNAČENÍ ZÁMĚČNÍKOVÝCH OTVORŮ, VZ. VÝPS ZÁMĚČNÍKOVÝCH VÝROBKŮ
	⊥ OZNAČENÍ OSTATNÍCH OTVORŮ, VZ. VÝPS OSTATNÍCH VÝROBKŮ
	⊘ OZNAČENÍ PŘEKLADŮ, VZ. VÝPS PŘEKLADŮ

①	ŠÁDKOKARTONOVÁ INSTALACE PŘEDSTĚNA / ŠDK KONSTRUKCE, VÝŠKA 120 mm
②	ŠÁDKOKARTONOVÁ INSTALACE PŘEDSTĚNA / ŠDK KONSTRUKCE, VÝŠKA PO STŘOPN KONSTRUKCI.
③	VSTUPNÍ HLAVNÍ OČISTÍ ROKOZ Š KARTÁCI, PROTEKOVNOST 13, TRĚDA HOŘLAVOSTI Cfl-11, VLASTNOSTI: p<10-15 kg/m ² , STATICKÁ NOZOMKA 1000kg/100m
④	ELEKTROLY KANOVÝ VÝTAH BEZ STŘEPOV, ROZMĚR ŠACHTY 1000 x 1700 mm, ROZMĚR KABINOVÝ 1200 x 1400 mm, VÝŠKA 3600, PŘÍKLOZIT, VŠI, MAXIMÁLNÍ VÝŠKA 33m, VÝTAH SLEZAJÍCÍ

[illegible][illegible]