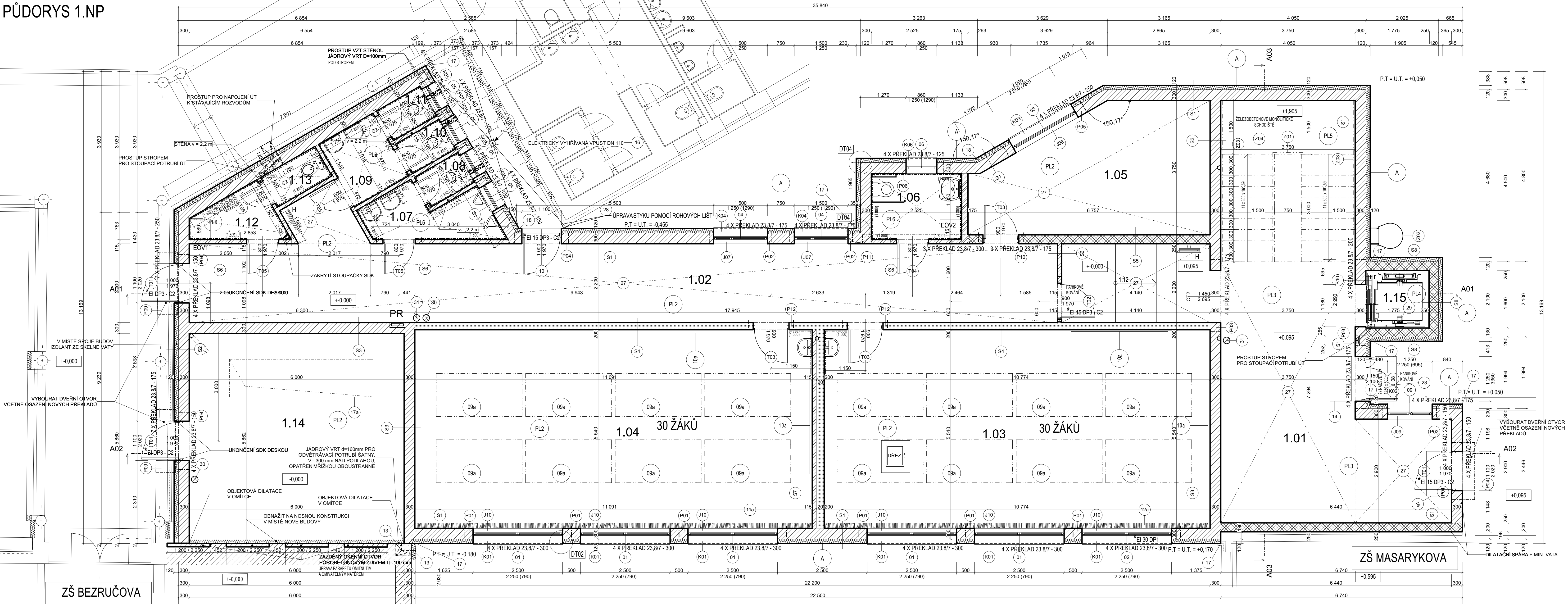


PŮDORYS 1.NP

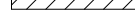



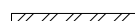

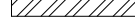


-

- | PL1 | PL2 | PL3 | PL4 | PL5 | PL6 | ST1 |
|---|---|---|---|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> POVLAKOVÁ PODLAHA VINÝLOVÁ / KER. DL. SAMONIVELAČNÍ ŠTĚRKA ANHYDRITOVÝ POTĚR TL. 60 MM SEPARAČNÍ FOLIE KROČEJLOVÁ IZOLACE TL. 50 MM TEPELNÁ IZOLACE EPS 100Z TL. 80+60 MM IZOLACE PROTI VODĚ Z SBS MOD. PÁŠU SE SKELNOU VLOŽKOU BETONOVÁ DESKA C 16/20 SE SÍTI 8/100-8/100 TL. 200 MM VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ STROPŮ | <ul style="list-style-type: none"> POVLAKOVÁ PODLAHA VINÝLOVÁ / KER. DL. SAMONIVELAČNÍ ŠTĚRKA ANHYDRITOVÝ POTĚR TL. 60 MM SEPARAČNÍ FOLIE TEPELNÁ IZOLACE EPS 100Z TL. 140 MM TEPELNÁ IZOLACE EPS 100Z TL. 90 MM IZOLACE PROTI VODĚ Z SBS MOD. PÁŠU SE SKELNOU VLOŽKOU BETONOVÁ DESKA C 16/20 SE SÍTI 8/100-8/100 TL. 200 MM ŠTĚRKOPÍSKOVÝ HUTNĚNÝ PODOŠV FRAKCE 0-63mm TL. 150 MM | <ul style="list-style-type: none"> POVLAKOVÁ PODLAHA VINÝLOVÁ / KER. DL. SAMONIVELAČNÍ ŠTĚRKA ANHYDRITOVÝ POTĚR TL. 60 MM SEPARAČNÍ FOLIE TEPELNÁ IZOLACE EPS 100Z TL. 140 MM TEPELNÁ IZOLACE EPS 100Z TL. 90 MM IZOLACE PROTI VODĚ Z SBS MOD. PÁŠU SE SKELNOU VLOŽKOU BETONOVÁ DESKA C 16/20 SE SÍTI 8/100-8/100 TL. 200 MM ŠTĚRKOPÍSKOVÝ HUTNĚNÝ PODOŠV FRAKCE 0-63mm TL. 150 MM | <ul style="list-style-type: none"> ŽELEZOBETONOVÁ DESKA Z BETONU B20 SE SÍTI NA SPODNÍM A HORNÍM OKRAJI 8/100-8/100 + NÁTĚR IZOLACE PROTI VODĚ Z SBS MOD. PÁŠU SE SKELNOU VLOŽKOU PODKLADNÍ BETON C 12/15 SE SÍTI 5/150-5/150 80 MM ŠTĚRKOPÍSKOVÝ ZÁSYV HUTNĚNÝ FRAKCE 0-63mm TL.150 MM ROSTLÝ TERÉN | <ul style="list-style-type: none"> KERAMICKÁ DLAŽBA 9 MM SAMONIVELAČNÍ ŠTĚRKA ANHYDRITOVÝ POTĚR TL. 60 MM SEPARAČNÍ FOLIE KROČEJLOVÁ IZOLACE TL. 40 MM STROPNÍ MONOLITICKÁ ŽELEZOBETONOVÁ DESKA TL. 200 MM VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ STROPŮ | <ul style="list-style-type: none"> KERAMICKÁ DLAŽBA 9 MM SAMONIVELAČNÍ ŠTĚRKA ANHYDRITOVÝ POTĚR TL. 60 MM SEPARAČNÍ FOLIE TEPELNÁ IZOLACE EPS 100Z TL. 80+60 MM IZOLACE PROTI VODĚ Z SBS MOD. PÁŠU SE SKELNOU VLOŽKOU BETONOVÁ DESKA C 16/20 SE SÍTI 8/100-8/100 TL. 200 MM ŠTĚRKOPÍSKOVÝ HUTNĚNÝ PODOŠV FRAKCE 0-63mm TL. 150 MM ROSTLÝ TERÉN | <ul style="list-style-type: none"> PE FOLIE TL. 1,5 MM PODKLADNÍ SKLOVLAKNATÁ TEXTILIE EPS 100 S ŠPÁDOVÝ TL. 100 -160 MM 2 x EPS 100 S TL. 100 MM PÁRTEŠNÁ ZABRANA Z SBS MOD. PÁŠU SE SKELNOU VLOŽKOU STROPNÍ DESKA MONOLITICKÁ ŽELEZOBETONOVÁ TL. 200 MM VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ STROPŮ |

DOKLAD O VÝPLNI OTVORŮ		01		02		03		04		05		06		07		08		09		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		32		33		34		35		36		37		38		39		40		41		42		43		44		45		46		47		48		49		50		51		52		53		54		55		56		57		58		59		60		61		62		63		64		65		66		67		68		69		70		71		72		73		74		75		76		77		78		79		80		81		82		83		84		85		86		87		88		89		90		91		92		93		94		95		96		97		98		99		100		101		102		103		104		105		106		107		108		109		110		111		112		113		114		115		116		117		118		119		120		121		122		123		124		125		126		127		128		129		130		131		132		133		134		135		136		137		138		139		140		141		142		143		144		145		146		147		148		149		150		151		152		153		154		155		156		157		158		159		160		161		162		163		164		165		166		167		168		169		170		171		172		173		174		175		176		177		178		179		180		181		182		183		184		185		186		187		188		189		190		191		192		193		194		195		196		197		198		199		200		201		202		203		204		205		206		207		208		209		210		211		212		213		214		215		216		217		218		219		220		221		222		223		224		225		226		227		228		229		230		231		232		233		234		235		236		237		238		239		240		241		242		243		244		245		246		247		248		249		250		251		252		253		254		255		256		257		258		259		260		261		262		263		264		265		266		267		268		269		270		271		272		273		274		275		276		277		278		279		280		281		282		283		284		285		286		287		288		289		290		291		292		293		294		295		296		297		298		299		300		301		302		303		304		305		306		307		308		309		310		311		312		313		314		315		316		317		318		319		320		321		322		323		324		325		326		327		328		329		330		331		332		333		334		335		336		337		338		339		340		341		342		343		344		345		346		347		348		349		350		351		352		353		354		355		356		357		358		359		360		361		362		363		364		365		366		367		368		369		370		371		372		373		374		375		376		377		378		379		380		381		382		383		384		385		386		387		388		389		390		391		392		393		394		395		396		397		398		399		400		401		402		403		404		405		406		407		408		409		410		411		412		413		414		415		416		417		418		419		420		421		422		423		424		425		426		427		428		429		430		431		432		433		434		435		436		437		438		439		440		441		442		443		444		445		446		447		448		449		450		451		452		453		454		455		456		457		458		459		460		461		462		463		464		465		466		467		468		469		470		471		472		473		474		475		476		477		478		479		480		481		482		483		484		485		486		487		488		489		490		491		492		493		494		495		496		497		498		499		500		501		502		503		504		505		506		507		508		509		510		511		512		513		514		515		516		517		518		519		520		521		522		523		524		525		526		527		528		529		530		531		532		533		534		535		536		537		538		539		540		541		542		543		544		545		546		547		548		549		550		551		552		553		554		555		556		557		558		559		560		561		562		563		564		565		566		567		568		569		570		571		572		573		574		575		576		577		578		579		580		581		582		583		584		585		586		587		588		589		590		591		592		593		594		595		596		597		598		599		600		601		602		603		604		605		606		607		608		609		610		611		612		613		614		615		616		617		618		619		620		621		622		623		624		625		626		627		628		629		630		631		632		633		634		635		636		637		638		639		640		641		642		643		644		645		646		647		648		649		650		651		652		653		654		655		656		657		658		659		660		661		662		663		664		665		666		667		668		669		670		671		672		673		674		675		676		677		678		679		680		681		682		683		684		685		686		687		688		689		690		691		692		693		694		695		696		697		698		699		700		701		702		703		704		705		706		707		708		709		710		711		712		713		714		715		716		717		718		719		720		721		722		723		724		725		726		727		728		729		730		731		732		733		734		735		736		737		738		739		740		741		742		743		744		745		746		747		748		749		750		751		752		753		754		755		756		757		758		759		760		761		762		763		764		765		766		767		768		769		770		771		772		773		774		775		776		777		778		779		780		781		782		783		784		785		786		787		788		789		790		791		792		793		794		795		796		797		798		799		800		801		802		803		804		805		806		807		808		809		810		811		812		813		814		815		816		817		818		819		820		821		822		823		824		825		826		827		828		829		830		831		832		833		834		835		836		837		838		839		840		841		842		843		844		845		846		847		848		849		850		851		852		853		854		855		856		857		858		859		860		861		862		863		864		865		866		867		868		869		870		871		872		873		874		875		876		877		878		879		880		881		882		883		884		885		886		887		888		889		890		891		892		893		894		895		896		897		898		899		900		901		902		903		904		905		906		907		908		909		910		911		912		913		914		915		916		917		918		919		920		921		922		923		924		925		926		927		928		929		930		931		932		933		934		935		936		937		938		939		940		941		942		943		944		945		946		947		948		949		950		951		952		953		954		955		956		957		958		959		960		961		962		963		964		965		966		967		968		969		970		971		972		973		974		975		976		977		978		979		980		981		982		983		984		985		986		987		988		989		990		991		992		993		994		995		996		997		998		999		1000		1001		1002		1003		1004		1005		1006		1007		1008		1009		1010		1011		1012		1013		1014		1015		1016		1017		1018		1019		1020		1021		1022		1023		1024		1025		1026		1027		1028		1029		1030		1031		1032		1033		1034		1035		1036		1037		1038		1039		1040		1041		1042		1043		1044		1045		1046		1047		1048		1049		1050		1051		1052		1053		1054		1055		1056		1057		1058		1059		1060		1061		1062		1063		1064		1065		1066		1067		1068		1069		1070		1071		1072		1073		1074		1075		1076		1077		1078		1079		1080		1081		1082		1083		1084		1085		1086		1087		1088		1089		1090		1091		1092		1093		1094		1095		1096		1097		1098		1099		1100		1101		1102		1103		1104		1105		1106		1107		1108		1109		1110		1111		1112		1113		1114		1115		1116		1117		1118		1119		1120		1121	
------------------------	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--

LEGENDA MATERIÁLŮ

- | | |
|---|--|
|  | ZDIVO Z KERAMICKÝ TVÁRNIC TL. 300 mm (NOSNÉ) NA PĚNU |
|  | ZDIVO Z KERAMICKÝ TVÁRNIC TL. 250 mm (NOSNÉ) NA PĚNU |
|  | ZDIVO Z KERAMICKÝ TVÁRNIC TL. 175 mm (NENOSNÉ) NA PĚNU |
|  | ZDIVO Z KERAMICKÝ TVÁRNIC TL. 200 mm (NOSNÉ) NA PĚNU |
|  | ZDIVO Z KERAMICKÝ TVÁRNIC TL. 115 mm (NENOSNÉ) NA PĚNU |
|  | ZDIVO Z PÓRPBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 100 mm (VÝPLŇOVÉ - NENOSNÉ) NA PĚNU |
|  | KZS DLE ETICS TL. 120 mm |

LEGENDA ZNAČEK

- | | |
|------|---|
| H | POŽÁRNÍ HYDRANT DN19 - 30tm, 650 x 650 x 175 mm - příloha č.46
(OSA SKRÍNE 1,10-1,30m NAD PODLAHOU) |
| E0V | ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ O OBJEMU 80 L, PŘÍKON 2,2 kW - ZÁVĚSNÝ |
| E0V1 | ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ O OBJEMU 100 L, PŘÍKON 2,2 kW - ZÁVĚSNÝ |
| E0V2 | ELEKTRICKÝ OHŘÍVAČ O OBJEMU 50 L, PŘÍKON 2,2 kW - ZÁVĚSNÝ |
| VP | PODLAHOVÁ VPÚST DN 50 |
| PR | POMOCNÝ ROZVADĚČ, SPECIFIKACE V ČÁSTI ELEKTRO |

C	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	TRÁVA	PODLAHA	STĚNY	STŘEŠ	PODMÁKA
				POKALOVKA - VÝML.	OMITKA VPC STUŽOVKA	KAPITVÉ ROPNÉVÍ VÝŠK 300 mm	SOKOLVA LISTA PAV
1.01	CHODBA + SCHOŠTĚ	63,63	PL2	KERAMICKÁ GLAZURA	OMITKA VPC STUŽOVKA	KAPITVÉ ROPNÉVÍ VÝŠK 300 mm	SOKOLVA LISTA PAV
	CHODBA	95,94	PL2	POKALOVKA - VÝML.	OMITKA VPC STUŽOVKA	KAPITVÉ ROPNÉVÍ VÝŠK 300 mm	SOKOLVA LISTA PAV
1.03	UCEBNA PŘÍRŮČNÍK VED	30,33	PL2	POKALOVKA - VÝML.	OMITKA VPC STUŽOVKA	KAPITVÉ ROPNÉVÍ VÝŠK 300 mm	SOKOLVA LISTA PAV
1.04	UCEBNA PŘÍRŮČNÍK VED	62,60	PL2	POKALOVKA - VÝML.	OMITKA VPC STUŽOVKA	KAPITVÉ ROPNÉVÍ VÝŠK 300 mm	SOKOLVA LISTA PAV
1.05	KABINET	71,03	PL2	POKALOVKA - VÝML.	OMITKA VPC STUŽOVKA	KAPITVÉ ROPNÉVÍ VÝŠK 300 mm	SOKOLVA LISTA PAV
1.06	WC PRO MOBILNÍ	4,67	PL6	KERAMICKÁ GLAZURA	OMITKA VPC STUŽOVKA	SKP POKROVÉ VÝŠK 270 mm	
1.07	PŘEDŠK. WC ČLAPKO	4,50	PL6	KERAMICKÁ GLAZURA	OMITKA VPC STUŽOVKA	SKP POKROVÉ VÝŠK 270 mm	
1.08	WC ČLAPKO	1,23	PL6	KERAMICKÁ GLAZURA	OMITKA VPC STUŽOVKA	SKP POKROVÉ VÝŠK 270 mm	
1.09	PŘEDŠK. WC DVEŘ	3,53	PL6	KERAMICKÁ GLAZURA	OMITKA VPC STUŽOVKA	SKP POKROVÉ VÝŠK 270 mm	
1.10	WC DVEŘ	1,33	PL6	KERAMICKÁ GLAZURA	OMITKA VPC STUŽOVKA	SKP POKROVÉ VÝŠK 270 mm	
1.11	PŘEDŠK. WC PERSONAL	2,89	PL6	KERAMICKÁ GLAZURA	OMITKA VPC STUŽOVKA	SKP POKROVÉ VÝŠK 270 mm	
1.12	WC PERSONAL	1,66	PL6	KERAMICKÁ GLAZURA	OMITKA VPC STUŽOVKA	SKP POKROVÉ VÝŠK 270 mm	
1.14	SAVATKA DĚTI	34,97	PL2	POKALOVKA - VÝML.	OMITKA VPC STUŽOVKA	KAPITVÉ ROPNÉVÍ VÝŠK 300 mm	SOKOLVA LISTA PAV
1.15	YATINA DĚTI	2,40	PL4	CEMENT PĚTÉR	PROSTŘIKOVKA	SKP POKROVÉ VÝŠK 270 mm	

NOVOSTAVBA SPOLEČNÉHO PAVILONU ZS BEZRUČOVA A ZS MASARYKOVA, KOLÍN 2				VÝPIS PŘEKŘADU		O TÁB. 2	
ČSN	ČÍS.	SCHEMA	POPIS, ROZMĚRY	POČET		2000 2000	
PRŮ				19P	19K		
PRŮ	D1441201		BESTAVIAKARÁMKOVÝCH NOSNÝCH PŘEKŘADU 23,8 INTERAL KERAMKA IETON SŘKA BESTAVIT 28 mm U<0,3 m POČET KUSŮ V BĚSTAVĚ - 4 KS	33	30	0	30ks
PRŮ	D1441202		INTERAL KERAMKA IETON SŘKA BESTAVIT 28 mm U<1,75 m POČET KUSŮ V BĚSTAVĚ - 4 KS	33	3	6	0
PRŮ	D1441203		BESTAVIAKARÁMKOVÝCH NOSNÝCH PŘEKŘADU 23,8 INTERAL KERAMKA IETON SŘKA BESTAVIT 28 mm U<0,3 m POČET KUSŮ V BĚSTAVĚ - 4 KS	6	6	0	19ks
PRŮ	D1441204		INTERAL KERAMKA IETON SŘKA BESTAVIT 28 mm U<1,5 m POČET KUSŮ V BĚSTAVĚ - 4 KS	33	2	2	0
PRŮ	D1441205		BESTAVIAKARÁMKOVÝCH NOSNÝCH PŘEKŘADU 23,8 INTERAL KERAMKA IETON SŘKA BESTAVIT 28 mm U<1,5 m POČET KUSŮ V BĚSTAVĚ - 4 KS	25	0	0	20ks
PRŮ	D1441206		BESTAVIAKARÁMKOVÝCH NOSNÝCH PŘEKŘADU 23,8 INTERAL KERAMKA IETON SŘKA BESTAVIT 28 mm U<0,3 m POČET KUSŮ V BĚSTAVĚ - 4 KS	33	1	2	0
PRŮ	D1441207		INTERAL KERAMKA IETON SŘKA BESTAVIT 28 mm U<1,25 m POČET KUSŮ V BĚSTAVĚ - 4 KS	33	1	2	0
PRŮ	D1441208		BESTAVIAKARÁMKOVÝCH NOSNÝCH PŘEKŘADU 23,8 INTERAL KERAMKA IETON SŘKA BESTAVIT 28 mm U<1,5 m POČET KUSŮ V BĚSTAVĚ - 4 KS	4	8	0	12ks
PRŮ	D1441209		NEOBRAZENO	4	8	0	12ks
PRŮ	D1441210		BESTAVIAKARÁMKOVÝCH NOSNÝCH PŘEKŘADU 23,8 INTERAL KERAMKA IETON SŘKA BESTAVIT 28 mm U<1,5 m POČET KUSŮ V BĚSTAVĚ - 4 KS	33	16	0	32ks
PRŮ	D1441211		INTERAL KERAMKA IETON SŘKA BESTAVIT 28 mm U<1,5 m POČET KUSŮ V BĚSTAVĚ - 4 KS	33	4	4	0
PRŮ	D1441212		BESTAVIAKARÁMKOVÝCH NOSNÝCH PŘEKŘADU 23,8 INTERAL KERAMKA IETON SŘKA BESTAVIT 48 mm U<0,3 m POČET KUSŮ V BĚSTAVĚ - 1 KS	14	0	0	14ks
PRŮ	D1441213		INTERAL KERAMKA IETON SŘKA BESTAVIT 28 mm U<1,75 m POČET KUSŮ V BĚSTAVĚ - 3 KS	33	3	0	3ks
PRŮ	D1441214		BESTAVIAKARÁMKOVÝCH NOSNÝCH PŘEKŘADU 23,8 INTERAL KERAMKA IETON SŘKA BESTAVIT 28 mm U<0,3 m POČET KUSŮ V BĚSTAVĚ - 3 KS	33	3	0	3ks
PRŮ	D1441215		BESTAVIAKARÁMKOVÝCH NOSNÝCH PŘEKŘADU 23,8 INTERAL KERAMKA IETON SŘKA BESTAVIT 146 mm U<1,5 m POČET KUSŮ V BĚSTAVĚ - 2 KS	33	1	1	0
PRŮ	D1441216		BESTAVIAKARÁMKOVÝCH NOSNÝCH PŘEKŘADU 300 INTERAL OCEL SŘKA BESTAVIT 48 mm U<0,3 m POČET KUSŮ V BĚSTAVĚ - 2 KS	3	0	0	3ks
PRŮ	D1441217		INTERAL OCEL SŘKA BESTAVIT 48 mm U<0,3 m POČET KUSŮ V BĚSTAVĚ - 2 KS	33	1	0	0

[illegible]

NOVOSTAVBA SPUŠTENÉHO PAVILONU ZS BEZPRŮCHOVÁ A ZS MASARYKOVA, KOLÍN 2				VÝPIS VÝROBKŮ KLEMPŮRŮCH			1
ČZM	ČM	SOŠMA	POPIS, ROZMĚRY	POČET			
				1P	2P	3P	23M
001	DNV 1/10		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU MATERIÁL: PLECH - F2 TL: 0,30 mm ČL 2/18 HLOUBKA OŠETŘÍ VNĚ 270 mm R.S. 330 mm				123M
002	DNV 1/10		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU MATERIÁL: PLECH - F2 TL: 0,30 mm ČL 2/18 HLOUBKA OŠETŘÍ VNĚ 270 mm R.S. 330 mm	1	1	0	23M
003	DNV 1/10		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU MATERIÁL: PLECH - F2 TL: 0,30 mm ČL 2/18 HLOUBKA OŠETŘÍ VNĚ 270 mm R.S. 330 mm	1	2	0	23M
004	DNV 1/10		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU MATERIÁL: PLECH - F2 TL: 0,30 mm ČL 2/18 HLOUBKA OŠETŘÍ VNĚ 270 mm R.S. 330 mm	2	5	0	73M
005	DNV 1/10		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU MATERIÁL: PLECH - F2 TL: 0,30 mm ČL 2/18 HLOUBKA OŠETŘÍ VNĚ 270 mm R.S. 330 mm	4	4	0	83M
006	DNV 1/10		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU MATERIÁL: PLECH - F2 TL: 0,30 mm ČL 2/18 HLOUBKA OŠETŘÍ VNĚ 270 mm R.S. 330 mm	1	1	0	23M
007	DNV 1/10		ŽÁDÍ MOČI ODEBITY MATERIÁL: PLECH - F2 TL: 1,50 mm ČL 1/18 HLOUBKA OŠETŘÍ VNĚ 270 mm R.S. 330 mm	1	0	0	13M
008	DNV 1/10		OPLECHOVÁNÍ ATIKY OPLECHOVÁNÍ ATIKY ŠÍŘKY 110MM POROLASTOVANÝ PLECH TL: 0,50mm ROVNANÁ ŠÍŘKA 130MM BARVA: RZL INOXSTRA VNĚJŠÍ PŘÍPOPNÝ PLECH TL: 1,50MM VNĚJŠÍ KOTVENÍ A SPOJOVACÍ MATERIÁL R.S. 400 mm R.S. 300 mm	0	0	1	13M
009	DNV 1/10		OPLECHOVÁNÍ ATIKY OPLECHOVÁNÍ ATIKY ŠÍŘKY 110MM POROLASTOVANÝ PLECH TL: 0,50mm ROVNANÁ ŠÍŘKA 130MM BARVA: RZL INOXSTRA VNĚJŠÍ PŘÍPOPNÝ PLECH TL: 1,50MM VNĚJŠÍ KOTVENÍ A SPOJOVACÍ MATERIÁL R.S. 400 mm R.S. 300 mm R.S. 300 mm	0	0	1	13M

[illegible]