

NÁZEV STAVBY		Stavební a rozvojová s.r.o., Na budovu 1018/1, Opatřova - Štěpáň Opatřova 710 01, 715 241 172 fax: 598 241 172 e-mail: rozvojova@seznam.cz	
Areál autobusy Hranečnick – Hala I – Rekonstrukce sprchových koutů a kanalizace			
VEDOUcí PROJEKTU	ing.CIGÁNEK Vladimír	ZPŘÍPOJENÝ PROJEKTANT	ing.CIGÁNEK Vladimír
OBJEDNATEL	Dopravní podnik Opatřova a.s., Podbátčova 484/2 702 00 Opatřova • Hornovská Opatřova		
STAVEBNÍ OBJEKT	POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY	STUPĚŇ	DPS
Část	D.1.1 - Architektonicko - stavební část	PRŮMĚR 1:4	3
		DATUM	29.4.2020
		KŘÍŽENÍ	-
NÁZEV VÝKRESU	VÝPIS PODROBNOSTÍ	ARCHIVNÍ ČÍSLO ČÍSLO ZAKÁZKY	ČÍSLO VÝKRESU ZNAČKA
		20-006-05	D.1.1.b.3 00

OZN.	POPIS	MNOŽSTVÍ
Ⓢ1	— keramická dlažba protiskluzová do pružného tmeľu tl. 15 mm vč. spárovací hmoty vhodné do sprchových, ukazatelé nebezpečí uklouznutí dlažby R11 (DIN 51130), Protiskluznost B součástí smykčových, přechodových a rohových systémových lišt die zvoleného dodavatele s použitím ukončovacích, přechodových a rohových systémových lišt die zvoleného dodavatele — dvousložková, flexibilní, cementem pojená minerální hydroizolační stěrka profil podzemní, vzdušné nebo tlakové vodě, tl. 3 mm — penetrace — cementový potěr ve spádu 1% tl. 90-100 mm třída pevnosti dle ČSN EN 13 813 - C30 třídy pevnosti v tahu za ohybu dle ČSN EN 13 813 - F6 — dvousložková, flexibilní, cementem pojená minerální hydroizolační stěrka profil podzemní, vzdušné nebo tlakové vodě, tl. 3 mm — penetrace	viz. výkaz (rozpočet)
Ⓢ2	— keramická dlažba protiskluzová do pružného tmeľu tl. 15 mm vč. spárovací hmoty vhodné do sprchových, ukazatelé nebezpečí uklouznutí dlažby R11 (DIN 51130), Protiskluznost B součástí smykčového tření dlažby μ > 0,6 (ČSN 74 4507) s použitím ukončovacích, přechodových a rohových systémových lišt die zvoleného dodavatele — dvousložková, flexibilní, cementem pojená minerální hydroizolační stěrka profil podzemní, vzdušné nebo tlakové vodě, tl. 3 mm — penetrace — ilij cementový samonivelační potěr tl. 30 mm třída pevnosti dle ČSN EN 13 813 - C30 třídy pevnosti v tahu za ohybu dle ČSN EN 13 813 - F6 — penetrace	viz. výkaz (rozpočet)
	Poznámka: — Hydroizolační stěrka bude vytažená na stěny do výšky 2,1 m nad podlahu. Stěrka bude obsdňovat rohové systémové bandáže pro zaizolování napojení HI stěn na HI podlahy.	
Ⓢ3	— keramický obklad tl. min. 8 mm na flexibilní lepidlo vč. spárovací hmoty s použitím ukončovacích, přechodových a rohových systémových lišt die zvoleného dodavatele — sklovláknitá výztužná tkanina s gramáží 160g/m2 zaličeno vrstvy stěrkové hmoty tl. 3-5 mm — cementová jádrová ruční omítka tl. 20 mm — penetrace nebo cementové mléko (pačok) — štuková omítka + výmalba — penetrace — sklovláknitá výztužná tkanina s gramáží 160g/m2 zaličeno vrstvy stěrkové hmoty tl. 3-5 mm — penetrace	viz. výkaz (rozpočet)
Ⓢ4	— štuková omítka + výmalba — penetrace — sklovláknitá výztužná tkanina s gramáží 160g/m2 zaličeno vrstvy stěrkové hmoty tl. 3-5 mm — penetrace	viz. výkaz (rozpočet)
VÝKRES:	VÝPIS PODROBNOSTÍ	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.b.3/2
		ZNAČKA: 00

OZN.	POPIS	MNOŽSTVÍ
Ⓢ5	Sanace stropu pod místností 2.01 a 2.02 z 30% plochy — štuková omítka + výmalba — 2x reprofilace malta tl. 2x 6-10 mm, speciální tixotropní, vlákný vyztužená konstrukční správková a vyrovnávací malta třídy R3 pro větší tloušťky vrstvy. Pro ruční i strojní aplikaci. — spojovací (adhezni) mostek, náter vhodný pro betony a obnažené betonové vyztuže	14,00 m2 (30%) 46,35 m2 (100%)
Ⓢ6	Stěny v místě vybouraných vaniček (podezdění) budou plochy očištěny a vyspraveny omítkou — sklovláknitá výztužná tkanina s gramáží 160g/m2 zaličeno vrstvy stěrkové hmoty tl. 3-5 mm — cementová jádrová ruční omítka tl. 20 mm — penetrace nebo cementové mléko (pačok)	viz. výkaz (rozpočet)
Ⓢ1	Dveře plně 600/1970 - levé - dřevěné, výplň plná lehčená dřevotříská případně dutinové, laminované (tl. 1mm), plně, bez polodrážky, výška 1970 mm, tloušťka křídla 40mm, kompletizované včetně nerez kování, na dvěřích gravírovány šítek 40x20mm s popisem místnosti, včetně ocel. zárubně, s klasickým zámkem klíč, klíka-klíka	1 ks
Ⓢ2	Dveře plně 800/1970 - pravé - dřevěné, výplň plná lehčená dřevotříská případně dutinové, laminované (tl. 1mm), plně, bez polodrážky, výška 1970 mm, tloušťka křídla 40mm, kompletizované včetně nerez kování, na dvěřích gravírovány šítek 40x20mm s popisem místnosti, včetně ocel. zárubně, s klasickým zámkem klíč, klíka-klíka	1 ks
VÝKRES:	VÝPIS PODROBNOSTÍ	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.b.3/3
		ZNAČKA: 00