

číslo výkresu /
název dokumentace

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

název akce Změna vstupu s lékárnou do areálu nemocnice Jičín

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI & PROJEKTANTI

část dokumentace SO 01 Provizorní vrátnice

revize / datum vydání ROO 25.1.2017

stupeň DPS Dokumentace pro provádění stavby dílčí členění

Kód	Název	Technická specifikace	Material	Povrchová úprava/barva	Rozměry (mm) šířka x výška	Měrná jednotka	1NP	STR	Celkové množství	Poznámka
-----	-------	-----------------------	----------	---------------------------	-------------------------------	-------------------	-----	-----	---------------------	----------

OSTATNÍ VÝROBKY

OV.01	Provizorní vrátnice	<p>Samostatný kontejner (6,0 x 2,5 m), dispozičně je členěný na zádveři a vlastní vrátnici.</p> <p>Nosnou konstrukci buňky tvoří ocelový, samonosný rám, svařený z ohraňovaných profilů tl. 3 a 4 mm. Podlahu tvoří ocelové profily přivařené k nosnému rámu, spodní část tvoří vana z pozinkovaných plechů tl. 0,55 mm. Tepelnou izolaci tvoří minerální vlna tl. 60 - 100 mm, jako parotěsná zábrana je použita PE fólie. Roznášecí vrstvu tvoří dřevotřísková deska tl. 19 mm nebo cementotřísková deska tl. 20 mm. Nášlapnou vrstvu tvoří krytiny z PVC síly 1,4 - 2 mm. Stěny jsou tvořeny svařovanou konstrukcí z ocel. profilů, kde mezi příčné výtluhy se vkládá tepel. izolace(60 - 120 mm) Interiérová deska je z laminované dřevotřísky a vzájemné spoje překryty H plastovým profilem. Na venkovní opláštění je použit trapézový plech o výšce vlny 12 mm. Připevnění trapézového plechu ke konstrukci pomocí trhacích hliníkových nýtů s trnem. Střeška je provedena stejně jako stěny, pouze jako krycí vrstva je použit trapézový plech tl. 28 - 35 mm, tl. 0,8 mm. Střeška je dimenzována na zatížení ve IV. sněhovém pásmu. Pvc dešťové svody jsou vedeny v rohových sloupech.</p> <p>Dveře jsou určeny do vnějšího prostředí. Okna (min. rozměr 1200x1200) jsou plastová bílá s izotermickým sklem. Vytápění je za pomoci el. přímotopných konvektorů.</p> <p>Provizorní vrátnice bude připojena kabelovým vedením z provizorní přípojkové skříně. Slaboproudé napojení řešeno signálem Wi-Fi.</p> <p>Dodávka vody nebude v objektu řešena. Pro spotřebu vody bude užíváno balené vody.</p>		barevnost dle požadavku investora	délka : 6055 šířka : 2435 výška : 2800	ks	1		1	<p>Volba barevnosti omezena standardem barev výrobce kontejneru.</p> <p>Před osazením kontejneru bude provedena úprava plochy na parametry požadované výrobcem kontejneru.</p> <p>Dodávka včetně úpravy plochy, dovezení kontejneru, jeho osazení na místo a připojení. Po ukončení akce pak i jeho odpojení, odvoz a uvedení plochy do původního stavu.</p>
OV.02	Mobilní WC	<p>Mobilní toaleta s mytím rukou.</p> <p>Toaleta obsahuje: fekální nádrž min. 250 l, dvojité odvětrávání, držák toaletního papíru, oboustranný uzamykací mechanismus, jeřábová oka, držák na oděv, zásobník na čistou vodu (60 l), zásobník papírových ručníků, dávkovač tekutého mýdla, Toaleta bude dovybavena osvětlením, které se napojí ze sousedící provizorní vrátnice.</p>		barevnost dle požadavku investora	1200 x 1200 x 2300	ks	1		1	<p>Volba barevnosti omezena standardem barev výrobce mobilních WC.</p> <p>Před osazením WC bude provedena úprava plochy na parametry požadované poskytovatelem.</p> <p>Dodávka včetně úpravy plochy, dovezení WC, jeho osazení na místo a NN připojení, včetně následného servisu po celou dobu vystavby (vyvážení apod.). Po ukončení akce pak i jeho NN odpojení, odvoz a uvedení plochy do původního stavu.</p>