

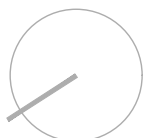


EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Orientační schéma:




±0,000=209,720

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	02/2021	Odevzdání dokumentace	Ing. Martin Hulan

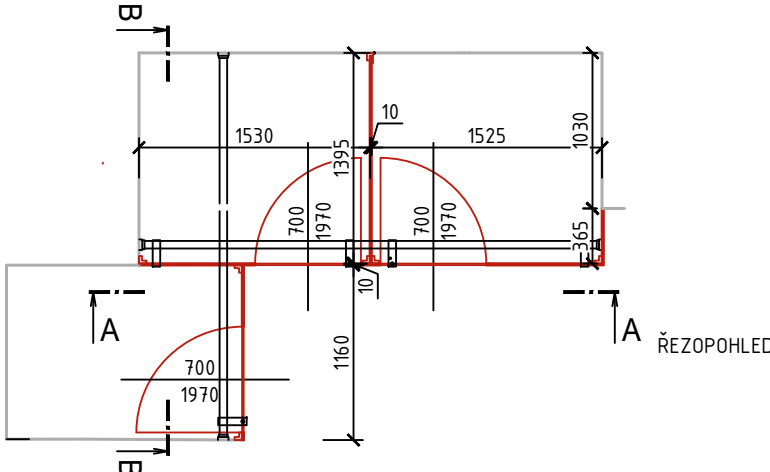
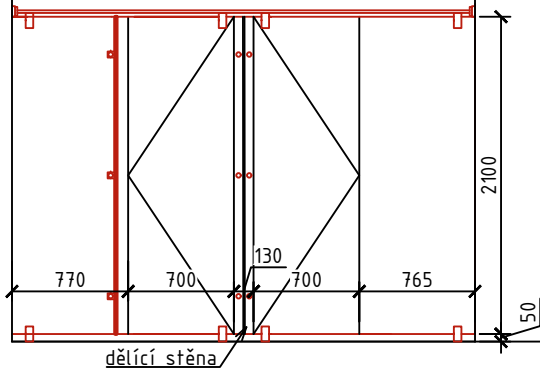
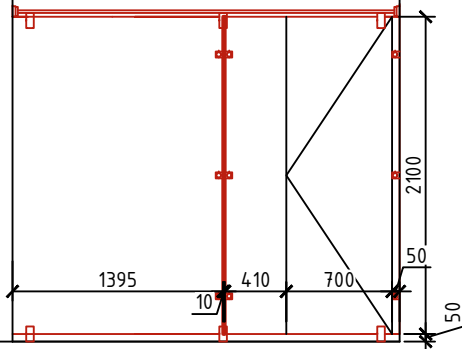
Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	

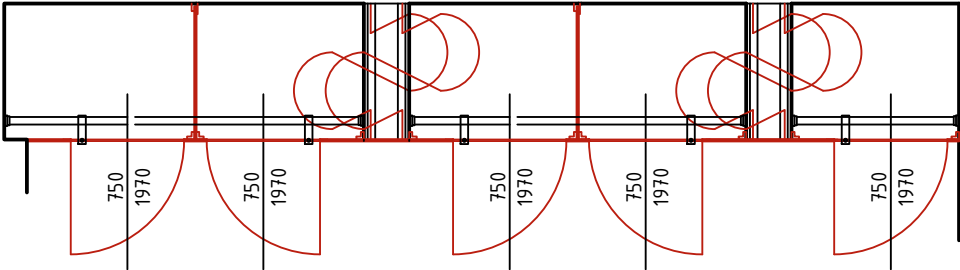
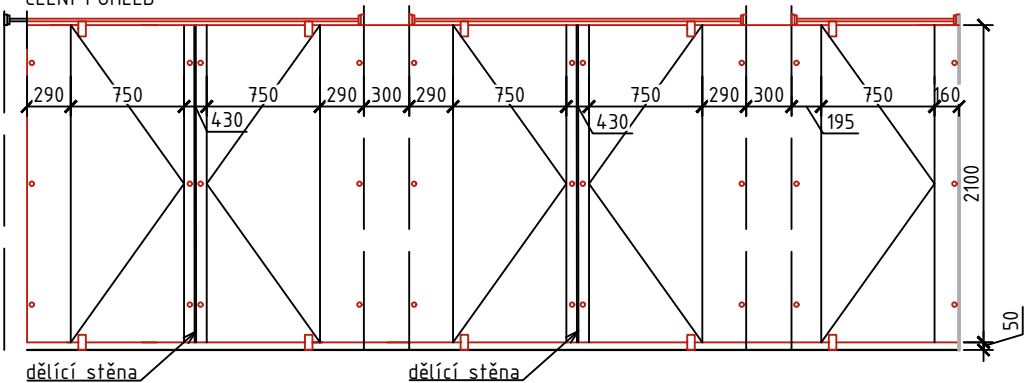
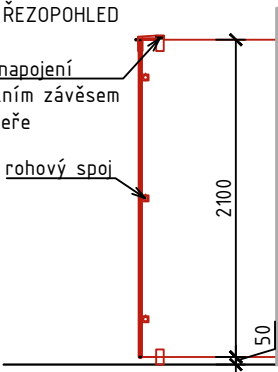
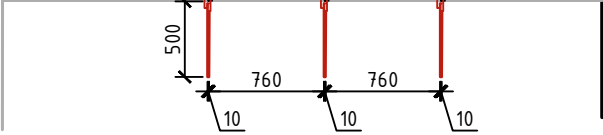
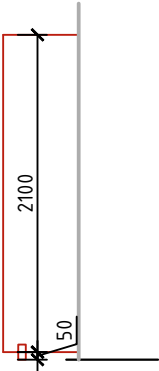
Generální projektant	DigiTry Art Technologies s.r.o.			
Adresa:	Davídkova 675/76, 128 00 Praha 8 - Libeň			
Kontakt:	T: +420 724 444 999 E: patrik.babinek@digitry.cz]			
Projektant části	DigiTry Art Technologies s.r.o.			
Adresa:	Davídkova 675/76, 128 00 Praha 8 - Libeň			
Kontakt:	T: +420 724 444 999 E: patrik.babinek@digitry.cz]			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Ing. Martin Hulan	Ing. Martin Hulan	Ing. Martin Hulan	Ing. Lenka Znamenáková	

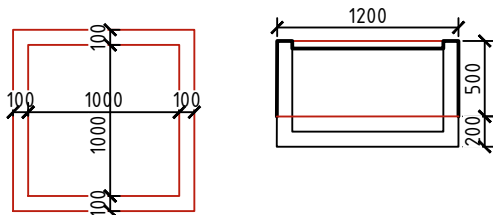
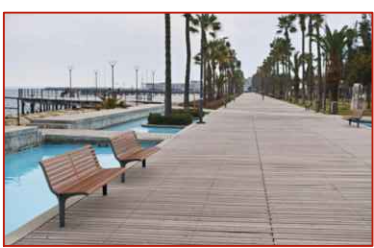
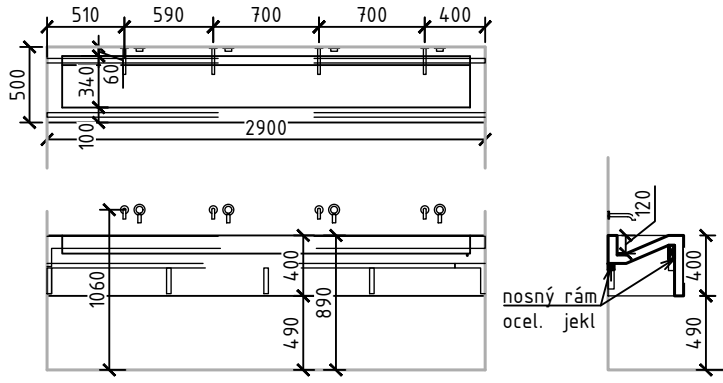
Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Praha hl.n.			Označení (S-kód): S631700110
				Označení zhotovitele: 2020-006
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek			Označení části: D.2.2. 1
Název objektu:	Praha hlavní nádraží			Označení objektu/komplexu: SO 07-71-07.01
Název přílohy:	Tabulka ostatních výrobků			Číslo přílohy: 2 507
Název dílčí části přílohy:	Architektonicko-stavební řešení			Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Hlavní město Praha	Vinohrady [727164]	1704K1		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
PDPS	02/2021	[3 x A4]	-	

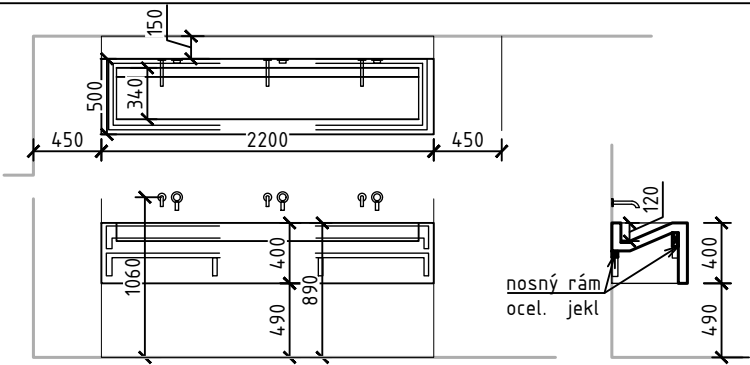
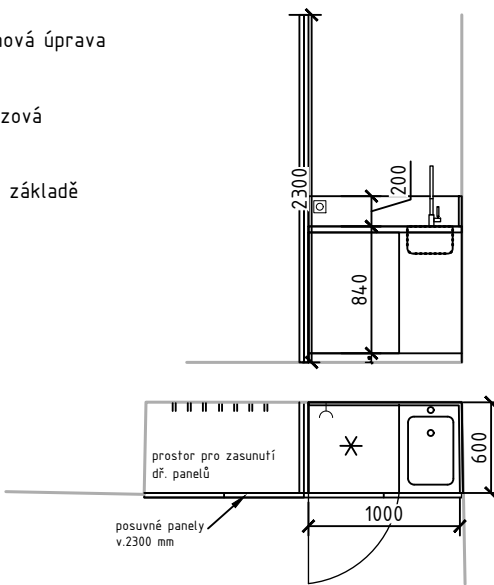
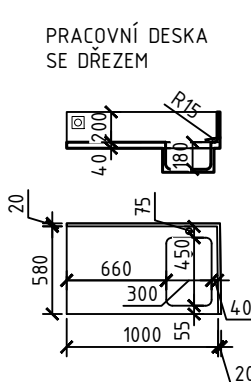


S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobek:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 7 0 0 1 1 0	- P D P S	- D 2 2 0 1	- S 0 0 7 7 1 0 7	- 0 1	- 2 - 5 0 7	- 0 0 0






[Prostor pro další informace]




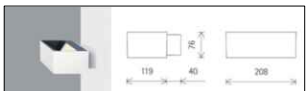




OZN.	
	<p><u>SPECIFIKACE OV01 – OV03</u></p> <p>WC PŘÍČKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sanitární příčky ze skleněných panelů, z bezpečnostního skla tl. 10mm - nosný a kotevní systém tvoří nerezové profily - výška 2150 mm včetně odsazení od podlahy 50 mm - dveře jsou uchycené speciálním závěsem, který je seshora uchycený na nerezovou výztuhu - příslušenství – nerezová koule/koule s ukazovatelem neobsazené/obsazené, háček na šaty - barevné provedení: dámské wc – kávová barva, nutno vzorkovat ze vzorníku RAL pánské wc – světle modrá, nutno vzorkovat ze vzorníku RAL - pro sanitární příčky bude vytvořena podrobná dílenská dokumentace - všechny rozměry musí být před zhotovením odměřeny na stavbě
<p>OV 01</p>	<p>SANITÁRNÍ PŘÍČKY</p> <p>PŮDORYS</p>  <p>ŘEZPOHLED</p> <p>ŘEZPOHLED A-A</p>  <p>ŘEZPOHLED B-B</p>  <p>Dveře – 2x pravé, 1xlevé Umístění – 1.PP</p>



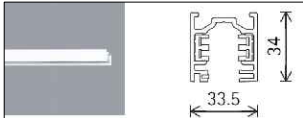





OZN.	
<p>OV 02</p>	<p>SANITÁRNÍ PŘÍČKY PŮDORYS</p>  <p>ČELNÍ POHLED</p>  <p>ŘEZOPOHLED</p>  <p>Dveře - 2x pravé, 3x levé Umístění - 1.PP</p>
<p>OV 03</p>	<p>SANITÁRNÍ PŘÍČKY PŮDORYS</p>  <p>ŘEZOPOHLED</p>  <p>Umístění - 1.PP, 1.NP Počet - 4ks</p>


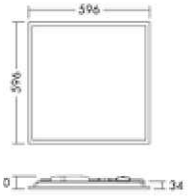




OZN.	
OV 04	<p>KVĚTNÍK</p> <ul style="list-style-type: none"> -květník z pohledového betonu -povrchová úprava: přírodní hladká -rozměry:1200x1200x700 -umístění: exteriér -počet: 6ks 
OV 05	<p>LAVIČKA</p> <ul style="list-style-type: none"> -parková lavička na centrální noze -materiál: konstrukce z hliníkové slitiny, sedák a opěradlo z akátových lamel -rozměry:1815x625x800mm -umístění: exteriér -počet: 7ks 
OV 06	<p>HASÍCÍ PŘÍSTROJ</p> <ul style="list-style-type: none"> -práškový -hasící schopnost min 27 A -6kg -přístroj musí být ve výšce max. 1,5m od podlahy a musí být zajištěný proti pádu -počet: 12ks
OV 07	<p>HASÍCÍ PŘÍSTROJ</p> <ul style="list-style-type: none"> -práškový -hasící schopnost min 21 A -6kg -přístroj musí být ve výšce max. 1,5m od podlahy a musí být zajištěný proti pádu -počet: 4ks
OV 08	<p>REVIZNÍ DVÍŘKA</p> <ul style="list-style-type: none"> -rozměry: 400x600mm -neviditelná pod obklad, klik systém -materiál: pozinkovaný plech -počet: 10ks
OV 09	<p>UMÝVADLA WC ŽENY</p> <ul style="list-style-type: none"> -rozměry: 2900x500x400mm -nástěnná podomítková baterie -atypické umyvadlo z umělého kamene corian -s průběžným žlabem pro odtok vody -odtokový žlab s nepohledovým sifonem -počet: 1ks -umístění: 1.PP 



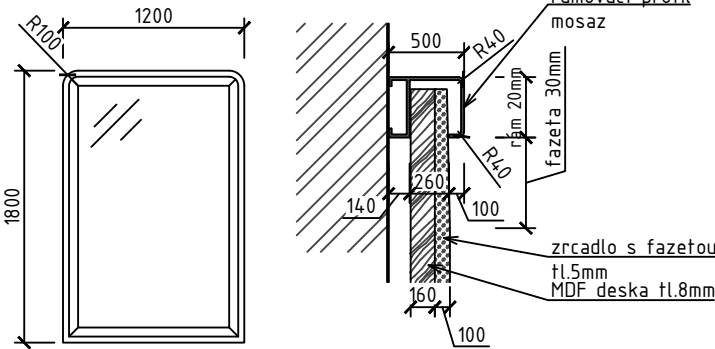
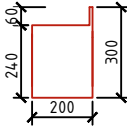
OZN.	
<p>OV 10</p>	<p>- UMÝVADLA WC MUŽI - rozměry: 2200x500x400mm - nástěnná podomítková baterie - atypické umyvadlo z umělého kamene corian - s průběžným žlabem pro odtok vody - odtokový žlab s nepohledovým sifonem - počet: 1ks - umístění: 1.PP</p> 
<p>OV 11</p>	<p>KUCHYNKA páková stojánková dřezová baterie, povrchová úprava 028, brushed durabress -vestavná chladnička -sifon dřezový Alcaplast, nepohledová dřezová výpusť-staromosaz -pracovní deska se dřezem -materiál: corian, odstín určí architekt na základě vzorkování -počet: 1ks</p>  <p>PRACOVNÍ DESKA SE DŘEZEM</p> 
<p>OV 12</p>	<p>STROPNÍ SVÍTIDLO -přisazené svítidlo -rozměry: Ø250mm -materiál: základna termoplastická pryskyřice, stínidlo matné bílé sklo -výkon: 70W -světelný tok 1070lm -počet: 15ks</p> 
<p>OV 13</p>	<p>STROPNÍ SVÍTIDLO -přisazené svítidlo -rozměry: Ø140mm -materiál: základna termoplastická pryskyřice, stínidlo matné bílé sklo -výkon: 6W -světelný tok 188lm -počet: 7ks</p> 

OZN.		
OV 14	<p>NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO</p> <ul style="list-style-type: none"> -rozměry: 300X80mm -materiál: zbroúšená mosaz -výkon: 6W -počet: 10ks 	
OV 15	<p>ZÁVĚSNÉ SVÍTIDLO</p> <ul style="list-style-type: none"> -rozměry: Ø400mm -materiál: bílé ručně foukané sklo, ocelový tyčový mosazný závěs -příkon: 34,4W -světelný tok: 5824lm -počet: 12ks 	
OV 16	<p>NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO</p> <ul style="list-style-type: none"> -rozměry: 500X80mm -materiál: zbroúšená mosaz -příkon: 7W -počet: 2ks 	
OV 17	<p>NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO</p> <ul style="list-style-type: none"> -rozměry: Ø180mm -materiál: brass, glass-matte white -příkon: 5W -světelný tok: 545lm -počet: 12ks 	
OV 18	<p>NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO</p> <ul style="list-style-type: none"> -rozměry: 970x740mm -materiál: raw brass, glass-matte white -příkon: 5W -světelný tok: 545lm -počet: 7ks 	

OZN.		
OV 19	<p>NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO</p> <ul style="list-style-type: none"> -rozměry: 254x286mm -materiál: brass-glass-skytek -příkon: 5W -světelný tok: 275lm -počet: 4ks 	
OV 20	<p>STROPNÍ SVÍTIDLO ZÁVĚSNÉ</p> <ul style="list-style-type: none"> -osvětlení atyp, dvě linky perel evokující koleje. Organický tvar zakončený v prostoru zrcadla schodiště. -rozměry: délka 27m -materiál: mosaz, bílé matné mléčné sklo -příkon: 2000-2500W -počet: 1ks 	
OV 21	<p>LIŠTOVÝ SVĚTLOMET</p> <ul style="list-style-type: none"> -typu wallwasher pro nepřímé osvětlení -světelná distribuce asymetrická s charakterem do šířky -materiál: hliník -barva: bílá -příkon: 24-32W -počet: 24ks 	
OV 22	<p>PŘISAZENÉ SVÍTIDLO</p> <ul style="list-style-type: none"> -pro nepřímé osvětlení -světelná distribuce asymetrická s charakterem do šířky -materiál: hliník -barva: bílá -příkon: 22-33W -počet: 13ks 	
OV 23	<p>LIŠTOVÝ SVĚTLOMET</p> <ul style="list-style-type: none"> -typu floodlight -světelná distribuce oválna -materiál: hliník -barva: bílá -příkon: 6-12W -počet: 36ks 	
OV 24	<p>LIŠTOVÝ SVĚTLOMET</p> <ul style="list-style-type: none"> -typu floodlight -světelná distribuce oválna -materiál: hliník -barva: bílá -příkon: 45-60W -počet: 10ks 	
OV 25	<p>ZAPUŠTĚNÉ PODLAHOVÉ SVÍTIDLO</p> <ul style="list-style-type: none"> -typu grazing light, pro efekt tečného vertikálního osvětlení -světelná distribuce oválna -materiál: ocel, hliník, sklo -barva: šedá -příkon: 3-6W -doplňky: box na zapuštění -počet: 11ks 	
OV 26	<p>LIŠTOVÝ SVĚTLOMET</p> <ul style="list-style-type: none"> -typu microspotlight -světelná distribuce rotačně souměrná úzka -materiál: hliník -barva: černá -příkon: 3-7W -počet: 72ks 	

OZN.		
OV 27	<p>LIŠTOVÝ SVĚTLOMET</p> <ul style="list-style-type: none"> -typu spotlight -světelná distribuce rotačně souměrná úzká -materiál: hliník -barva: bílá -příkon: 45-60W -počet: 4ks 	
OV 28	<p>LIŠTOVÝ SVĚTLOMET</p> <ul style="list-style-type: none"> -typu spotlight -světelná distribuce rotačně souměrná středně široká+ clonící prvek typu Honeycomb -materiál: hliník -barva: bílá -příkon: 45-60W -počet: 36ks 	
OV 29	<p>PŘISAZENÁ NAPÁJECÍ LIŠTA</p> <ul style="list-style-type: none"> -materiál: hliník -barva: bílá -délka: 72m -počet: 1ks 	
OV 30	<p>LIŠTOVÝ SYSTÉM</p> <ul style="list-style-type: none"> -samostatný přípojný bod pro jedno lištové svítidlo, povrchová montáž -pro reflektory s kompatibilním adapterem -materiál: polymer -barva: bílá -počet: 1ks 	
OV 31	<p>ZAPUŠTĚNÉ LINIOVÉ SVÍTIDLO</p> <ul style="list-style-type: none"> -asymetrické osvětlení, zdroj skrytý, směřované na stěnu, stmívatelné -barva: bílá -teplota chromatičnosti: 3000K -délka: 1471mm -počet: 15ks 	
OV 32	<p>ZAPUŠTĚNÉ LINIOVÉ SVÍTIDLO</p> <ul style="list-style-type: none"> -bezrámové stmívatelné -barva: bílá -teplota chromatičnosti: 3000K -světelný tok: 3550lm -index barevného podání Ra > 90 -počet: 8ks 	
OV 33	<p>REFLEKTORI</p> <ul style="list-style-type: none"> -zapuštěná lišta bezrámečková černá se směrovatelnými reflektory, stmívatelnými -barva: bílá -teplota chromatičnosti: 3000K -světelný tok: 1118lm -index barevného podání Ra > 90 -uhel vyzařování 33°/50° -délka lišty: 3050mm -počet: 7ks svítidel, 1ks lišta 	
OV 34	<p>REFLEKTORI</p> <ul style="list-style-type: none"> -3f lišta s reflektory a liniový LED osvětlením do stropu, stmívatelná -barva: bílá Nepřímá složka: <ul style="list-style-type: none"> -teplota chromatičnosti: 3000K -světelný tok: 1800lm -index barevného podání Ra > 90 Přímá složka: <ul style="list-style-type: none"> -teplota chromatičnosti: 3000K -světelný tok: 1950lm -index barevného podání Ra > 90 -uhel vyzařování 18°/26°/39° -délka lišty: 3270mm -počet: 9ks svítidel, 1ks lišta 	

OZN.	
<p>OV 35</p> <p>BODOVÉ SVĚTLO -zapuštěné -teplota chromatičnosti: 3000K -světelný tok: 1118lm -index barevného podání Ra > 90 -uhel vyzařování 33° -rozměry: Ø81mm -počet: 8ks</p>	
<p>OV 36</p> <p>PŘISAZENÉ SVĚTLO -zapuštěné -teplota chromatičnosti: 3000K -světelný tok: 3500lm -index barevného podání Ra > 80 -rozměry: 596x596mm -počet: 4ks</p>	
<p>OV 37</p> <p>BODOVÁ ÚZKA SVĚTLO -tvar vertikální trubice přisazená ke stropu, stmívatelná -teplota chromatičnosti: 3000K -světelný tok: 1118lm -index barevného podání Ra > 90 -uhel vyzařování 33° -rozměry: Ø63mm -počet: 3ks</p>	
<p>OV 38</p> <p>HORIZONTÁLNÍ SVĚŠENÉ SVĚTLO -horizontální křížový profil svěšený Nepřímá složka: -teplota chromatičnosti: 3000K -světelný tok: 6480lm -index barevného podání Ra > 90 Přímá složka: -teplota chromatičnosti: 3000K -světelný tok: 9720lm -index barevného podání Ra > 90 -délka lišty: 1800mm -počet: 3ks</p>	
<p>OV 39</p> <p>BODOVÁ ÚZKA SVĚTLO -tvar vertikální trubice zavěšena ze stropu, stmívatelná -teplota chromatičnosti: 3000K -světelný tok: 805lm -index barevného podání Ra > 90 -uhel vyzařování 24° -rozměry: délka 1200mm -počet: 4ks</p>	
<p>OV 40</p> <p>NÁSTĚNNÝ SVÍTIDLO -svítidlo pro nepřímé osvětlení, svítí ke stropu a na podlahu. Nepřímá složka: -teplota chromatičnosti: 3000K -světelný tok: 630lm -index barevného podání Ra > 90 Přímá složka: -teplota chromatičnosti: 3000K -světelný tok: 2520lm -index barevného podání Ra > 90 -délka lišty: 350mm -počet: 1ks</p>	

OZN.	
OV 41	<p>HYDRANT</p> <ul style="list-style-type: none"> -hadice D25 o délce 30m -skříň pro montáž do výklenku ve zdi -hydrant osadit zároveň s omítkou -plech o síle 1 mm -povrchová úprava: prášková barva RAL 9010 bílá -rozměry: 650x650x210 -počet: 3ks 
OV 42	<p>STROPNÍ SVÍTIDLO ZÁVĚSNÉ</p> <ul style="list-style-type: none"> -osvětlení atyp, unikátní, se specifickými technickými vlastnostmi- nádraží-místo setkávání a loučení. Světlo může interagovat na lidský pohyb například když se 2 nebo více osob přiblíží k sobě. -rozměry: Ø4500mm -materiál: mosaz, bílé matné mléčné sklo -příkon: 2000-2500W -počet: 1ks 
OV 43	<p>ZRCADLO</p> <ul style="list-style-type: none"> -zrcadlo umístěné nad umývadlem -rozměry: 1200x1800mm -materiál: mosaz -počet: 5ks 
OV 44	<p>ŠTĚRBINOVÝ ŽLAB</p> <ul style="list-style-type: none"> -štěrbina bude obsahovat ochranný kryt proti naplaveninám -materiál: pozinkovaná ocel -rozměry: 200x300mm -délka: 26,4m 
OV 45	<p>REVIZNÍ DVÍŘKA PROTIPOŽÁRNÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> -rozměry: 500x500mm -protipožární odolnost REI 60DP1 -stropní dvířka s vnějším rámem -materiál: pozinkovaný plech -počet: 15ks
OV 46	<p>ZÁVĚSNÝ PŘEBALOVACÍ PULT</p> <ul style="list-style-type: none"> -rozměry: 870x457x457mm -sklápěcí -bezpečnostní popruhy -nosnost min.20kg -počet: 1ks 