

PROSKLENÉ DVEŘE DO SPRCHY

PROVEDENÍ VÝPLNĚ: TVRZENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO ČIRÉ TL.6MM,
POVRCHOVÁ ÚPRAVA SKLA PROTI USAZOVÁNÍ VODNÍHO KAMENE.

RÁM: CHROMOVANÝ HLINÍK
TLOUŠŤKA SKLA: 6MM
VÝŠKA: 1900MM

P O Z O R !!!

- PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY, VE KTERÝCH BUDOU INSTALOVÁNY SPRCHOVÉ DVEŘE, ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM S PROJEKTANTEM.
- PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI
- DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST SANITÁRNÍCH PŘÍČEK BEZ OHLEDU NA VELIKOST
- ATESTY

DLE ČSN EN ISO 9001:2001

±0,000=248,38m.n.m=PODLAHA 1.NP

K O H L

ARCHITEKTI



NEMOCNIČNÍ 43/483 28. ŘÍJNA 960/178
702 00, OSTRAVA 1 70900, OSTRAVA 1
WWW.KOHLARCHITEKTI.CZ TEL/FAX: 596955233
LABUZIK@KOHLARCHITEKTI.CZ MOBIL: 777-334088

Stavba: REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY
Objekt: V ŽST. HAVÍŘOV

Část: E _ STAVEBNÍ Č Á S T
1 0 0 _ S T A V B A

Výkres: 1 3 3 - V Ý P I S P S V - S P R C H O V É D V E Ř E
N O V Ý S T A V

Místo: ŽELEZNIČNÍ STANICE HAVÍŘOV
stavby: ŽELEZNIČÁŘŮ 2/1300, HAVÍŘOV, OKRES KARVÍNÁ

Objednatel: SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, STÁTNÍ ORGANIZACE
stavby: DLÁŽDĚNÁ 103/7, 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO

Autor: I N G . A R C H . D A N I E L L A B U Z Í K

Odpov.proj. I N G . A R C H . D A N I E L L A B U Z Í K

Zpracoval: Y V E T T A R O H A L O V Á

Formát: A 4

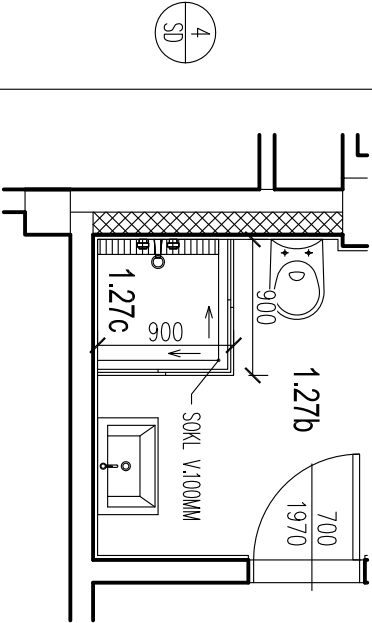
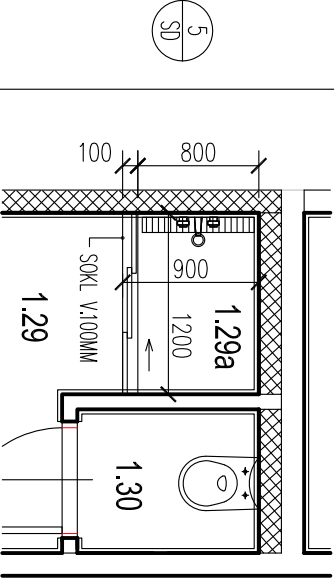
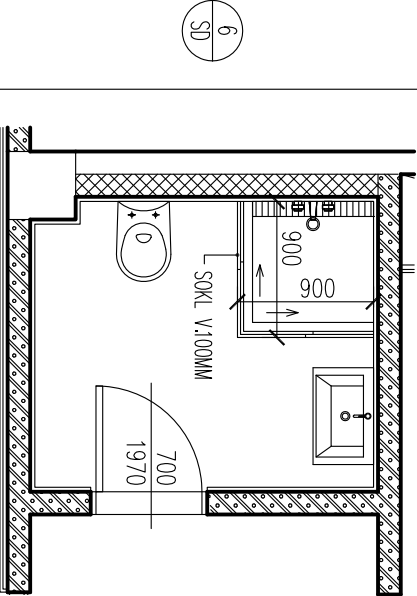
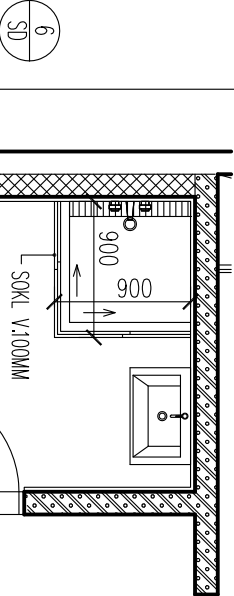
Datum: 0 5 / 2 0 1 8

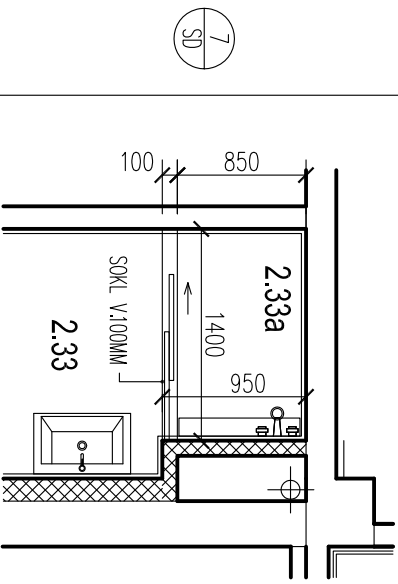
Měřítko: 1 : 5 0

Zakázka: 1 0 7 9 _ N Á D R A Ž Í H A V Í Ř O V

Stupeň: DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY

SO-01
133

POL.	POPIS	PODLAŽÍ				CELK. KS	POZNÁMKA
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP		
	<p>SPRCHOVÉ DVEŘE S POSUVNÝMI DVEŘMI PRO ROHOVÝ SPRCHOVACÍ KOUT</p> <p>PROVEDENÍ VÝPLNĚ: TVRZENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO ČIRÉ TL.6MM, POUVRCHOVÁ ÚPRAVA SKLA PROTI USAZOVÁNÍ VODNÍHO KAMENE.</p> <p>RÁM: CHROMOVANÝ HLINÍK MATNÝ</p> <p>TLOUŠŤKA SKLA: 6MM</p> <p>VÝŠKA: 1900MM</p>	-	1	-	-	1	
	 <p>1.27b</p>						
	<p>SPRCHOVÉ DVEŘE S POSUVNÝMI TŘÍDILNÝMI DVEŘMI</p> <p>PROVEDENÍ VÝPLNĚ: TVRZENÉ BEZPEČNOSTNÍ ČIRÉ SKLO TL.6MM, POUVRCHOVÁ ÚPRAVA SKLA PROTI USAZOVÁNÍ VODNÍHO KAMENE.</p> <p>RÁM: CHROMOVANÝ HLINÍK MATNÝ</p> <p>TLOUŠŤKA SKLA: 6MM</p> <p>VÝŠKA: 1900MM</p>	-	1	-	-	1	
	 <p>1.29a</p>						
	<p>SPRCHOVÉ DVEŘE S POSUVNÝMI DVEŘMI PRO ROHOVÝ SPRCHOVACÍ KOUT</p> <p>PROVEDENÍ VÝPLNĚ: TVRZENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO ČIRÉ TL.6MM, POUVRCHOVÁ ÚPRAVA SKLA PROTI USAZOVÁNÍ VODNÍHO KAMENE.</p> <p>RÁM: CHROMOVANÝ HLINÍK MATNÝ</p> <p>TLOUŠŤKA SKLA: 6MM</p> <p>VÝŠKA: 1900MM</p>	-	1	-	-	1	
	 <p>1.30</p>						
	<p>SPRCHOVÉ DVEŘE S POSUVNÝMI DVEŘMI PRO ROHOVÝ SPRCHOVACÍ KOUT</p> <p>PROVEDENÍ VÝPLNĚ: TVRZENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO ČIRÉ TL.6MM, POUVRCHOVÁ ÚPRAVA SKLA PROTI USAZOVÁNÍ VODNÍHO KAMENE.</p> <p>RÁM: CHROMOVANÝ HLINÍK MATNÝ</p> <p>TLOUŠŤKA SKLA: 6MM</p> <p>VÝŠKA: 1900MM</p>	-	-	4	-	4	
	 <p>1.27c</p>						
1079	NÁDRAŽÍ HAVÍŘOV						
SO 01	V Ý P I S P S V – S P R C H O V É D V E Ř E						
	LIST Č. 133/3						

POL.	POPIS	PODLAŽÍ				CELK. KS	POZNÁMKA
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP		
	<div>  <p>SPRCHOVÉ DVEŘE S POSUVNÝMI DVOUDÍLNÝMI DVEŘMI</p> <p>PROVEDENÍ VÝPLNĚ: TVRZENÉ BEZPEČNOSTNÍ ČIRÉ SKLO TL.6MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA SKLA PROTI USAZOVÁNÍ VODNÍHO KAMENE.</p> <p>RÁM: CHROMOVANÝ HLINÍK MATNÝ TLOUŠŤKA SKLA: 6MM VÝŠKA: 1900MM</p> <p>2.NP – M.Č. 2.33a</p> </div>	-	-	1	-	1	
1079 – NÁDRAŽÍ HAVÍŘOV	SO 01 V Ý P I S P S V – S P R C H O V É D V E Ř E						LIST Č. 133/4