


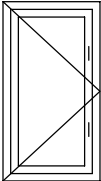
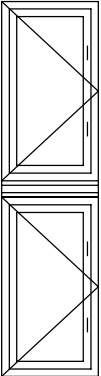


					PLÁN PLUS, s.r.o. HORŇÁTECKÁ 19, 182 00 PRAHA 8 Tel. a fax: 283841569 E-mail: plan.plus@volny.cz			
ZMĚNA:		DATUM:	PČ:	PODPIS:	STAVBA:			
OBJEDNATEL:	ÚŘAD VLÁDY ČR, NÁB. EDVARDA BENEŠE 4, PRAHA 1				ODSTRANĚNÍ BAZÉNU VČETNĚ ZÁZEMÍ			
INVESTOR:	ÚŘAD VLÁDY ČR, NÁB. EDVARDA BENEŠE 4, PRAHA 1							
MÍSTO STAVBY:	Dr. E. BENEŠE č. p. 201, SEZIMOVO ÚSTÍ				STAVEBNÍ OBJEKT:	S0 01 BAZÉN A ZÁZEMÍ		
VEDOUČÍ:	ING. MARTIN EHRENTAL				NÁZEV VÝKRESU: TABULKY PSV			
ODP.PROJEKTANT:	ING. MIROSLAV ŠPITÁLSKÝ							
VYPRACOVAL:	ING. ARCH. JANA TĚTAUEROVÁ							
KONTROLOVAL:	ING. MARTIN EHRENTAL				STUPEŇ PROJEKTU:	DZS	ČÍSLO ZAKÁZKY:	2220
ČÁST PROJEKTU:	DATUM:	FORMÁT:	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:	REVIZE:	PARÉ:		
D. DOKUM. OBJEKTŮ	III.Q 2022	5 x A4	-	2220 D.b.	09	R0		

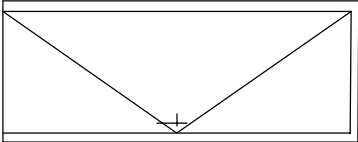
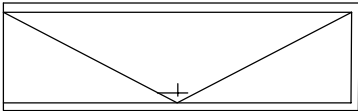
NOVÉ VÝROBKY

OZN.	SCHEMATICKÝ NÁKRES – ROZMĚR	POČET	POPIS	POZNÁMKA
		1ks	<p>NOVÝ POKLOP NA BETONOVÉ SKRUŽE (VODOVODNÍ ŠACHTU)</p> <p>NAPŘ.: POKLOP PLAST DECR Ø1000 mm</p> <ul style="list-style-type: none">– VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ– UZAMKATELNÝ NA ŠROUBY– PROTISKLUZOVÁ ÚPRAVA, BARVA ČERNÁ <p>POZNÁMKA: V PŘÍPADĚ POTŘEBY ZVÝŠENÍ ŠACHTY DOPLNIT SKRUŽ V=250 mm S ÚPRAVOU (BETONOVÝ PRSTENEC) PRO OSAZENÍ POKLOPU</p>	<p>VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVĚ</p> <p>TATO TABULKA NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI PŘESNÉ PROVEDENÍ BUDE ODSOUHLASENO PŘI REALIZACI</p> <p>VÝROBKY A MATERIÁLY UVADĚNÉ V TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI JSOU ZVOLENY JAKO REFERENČNÍ, NAHRADIT JE LZE POUZE KVALITATIVNĚ SROVNATELNÝMI NEBO LEPŠÍMI, PŘI ZAMĚNĚ NESMÍ DOJIT KE ZMĚNĚ KONCEPCE ŘEŠENÍ A KE SNÍŽENÍ TECHNICKÝCH PARAMETRŮ VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ, VEŠKERÉ ZAMĚNY MUSÍ BÝT ODSOUHLASENY PROJEKTANTEM A INVESTOREM</p>
		1ks	<p>NOVÝ ZATĚŽOVÝ POKLOP 600x600 mm NA TEPELOVODNÍ ŠACHTU</p> <p>LITINOVÝ VČETNĚ RAMU</p> <p>NAPŘ.: LITINOVÝ POKLOP HY 60</p>	<p>VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVĚ</p> <p>TATO TABULKA NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI PŘESNÉ PROVEDENÍ BUDE ODSOUHLASENO PŘI REALIZACI</p> <p>VÝROBKY A MATERIÁLY UVADĚNÉ V TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI JSOU ZVOLENY JAKO REFERENČNÍ, NAHRADIT JE LZE POUZE KVALITATIVNĚ SROVNATELNÝMI NEBO LEPŠÍMI, PŘI ZAMĚNĚ NESMÍ DOJIT KE ZMĚNĚ KONCEPCE ŘEŠENÍ A KE SNÍŽENÍ TECHNICKÝCH PARAMETRŮ VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ, VEŠKERÉ ZAMĚNY MUSÍ BÝT ODSOUHLASENY PROJEKTANTEM A INVESTOREM</p>

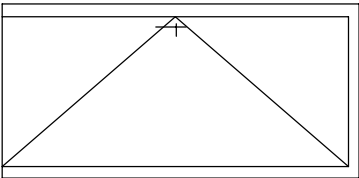
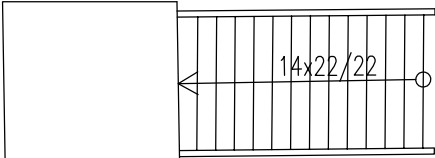
BOURANÉ KONSTRUKCE

OZN.	SCHEMATICKÝ NÁKRES – ROZMĚR	POČET	POPIS	POZNÁMKA
B01		3ks	BOURANÉ JEDNODUCHÉ DŘEVĚNÉ VYKLOPNÉ OKNO ROZMĚR: cca 1185 x 640 mm	PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ MECHANIZACI BUDOU VYSAZENÁ OKENNÍ KŘÍDLA
B02		2ks	BOURANÉ JEDNODUCHÉ DŘEVĚNÉ VYKLOPNÉ DVOUOKNO ROZMĚR: cca 2480 x 640 mm	PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ MECHANIZACI BUDOU VYSAZENÁ OKENNÍ KŘÍDLA

BOURANÉ KONSTURKCE

OZN.	SCHEMATICKÝ NÁKRES – ROZMĚR	POČET	POPIS	POZNÁMKA
BD1		1ks	BOURANÉ DŘEVĚNÉ OTEVÍRACÍ DVEŘE / PRAVÉ DŘEVĚNÁ ZARUBEN ROZMĚR: 800 x 1970 mm	PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ MECHANIZACI BUDOU VSAZENÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA
BD2		2ks	BOURANÉ DŘEVĚNÉ OTEVÍRACÍ DVEŘE / PRAVÉ OCELOVÁ TYPOVÁ ZARUBEN ROZMĚR: 600 x 1970 mm	PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ MECHANIZACI BUDOU VSAZENÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA

BOURANÉ KONSTRUKCE

OZN.	SCHEMATICKÝ NÁKRES – ROZMĚR	POČET	POPIS	POZNÁMKA
<div>B03</div>		1ks	BOURANÉ DŘEVĚNÉ OTEVÍRANÉ DVEŘE / LEVÉ DŘEVĚNÁ ZARUBĚN ROZMĚR: 1030 x 1970 mm	PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ MECHANIZACI BUDE VYSAZENA DVEŘNÍ KŘIDLA
<div>BZ1</div>		1ks	OCĚLOVÉ SCHODIŠTĚ S PODESTOU A ZÁBRADLÍM BOČNICE Z 1 PROFILU KOTVENÉ DO ŽB DESKY STUPNICE OCĚLOVÉ NAVAŘENÉ PROTISKLUZNÁ ÚPRAVA PODESTA OCĚLOVÁ S PROTISKLUZNOU ÚPRAVOU ZÁBRADLÍ JEDNODUCHÉ TRUBKOVÉ: VLEVO 3x STOLKA + MADLO VPRAVO 3x VETKNUTÍ DO ŽB STĚNY + MADLO	PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ MECHANIZACI BUDE DEMONTOVÁNO OCĚLOVÉ SCHODIŠTĚ