



OFFICIAL

TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM SPOLENOSTI PITTER DESIGN, s.r.o. ŽADNÉ PRVKY, DATA A JINÉ INFORMACE Z TÉTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NESMÍ BÝT POUŽITY A KOPÍROVÁNY TŘETÍ OSOUBOU, JI PŘEDÁNY ČI JINAK S NÍ NAKLÁDÁNO BEZ PÍSEMNÉHO POVOLENÍ SPOLEČNOSTI PITTER DESIGN, s.r.o. PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PODLÉHÁ OCHRANĚ AUTORSKÝCH PRÁV, DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA Č.121/2000Sb.

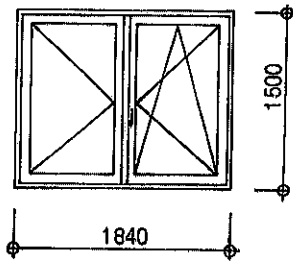
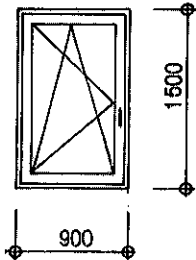
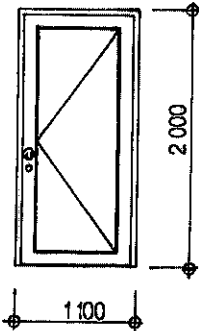
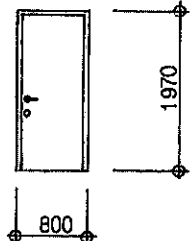
STAVBA:

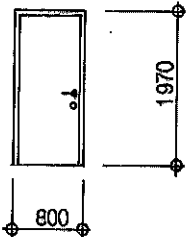
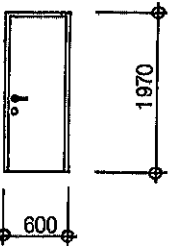
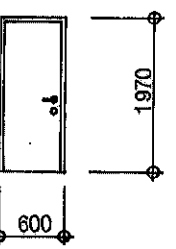
Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ Broumovská

OKRES:	LIBEREC	KRAJ:	LIBERECKÝ	OBEC:	LIBEREC
POZEMEK ČÍSLO:	1242	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	ROCHLICE U LIBERCE		
HLAVNÍ PROJEKTANT: PITTER DESIGN, s.r.o. IČO: 25275291 ING. ARCH. LEOŠ PITTER AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT OKA 08440 SCHULHOFFOVA 1632 PARDUBICE 530 03 GSM 721 903 306 E-MAIL leos.pitter@seznam.cz		INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC ICO 00262978 nám. Dr. E. Beneše 1 460 59 LIBEREC		 STUPEŇ DOKUMENTACE: DPS DATUM 02 / 2022 FORMÁT: A4 MĚŘÍTKO:	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. ARCH. LEOŠ PITTER 				ČÍSLO PARÉ:	
STUPEŇ DOKUMENTACE: PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
ČÁST: STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ					
NÁZEV PŘÍLOHY: SO.05 TECHNICKÉ ZÁZEMÍ VÝPLNĚ OTVORŮ				ČÍSLO PŘÍLOHY: D 1.25	

OBJEKT TECHNICKÉHO ZÁZEMÍ

SEZNAM TYPŮ

SCHÉMA	POZICE	KUS	POPIS	KOVÁNÍ
	1	10	<p>PLASTOVÝ OKENNÍ PRVEK 1840mm x 1500mm SESTÁVAJÍCÍ Z DVOJDÍLNÉHO SKLOPNĚOTVÍRÁVÉHO A OTVÍRÁVÉHO OKNA</p> <p>HODNOTA U_w : 1,00 W/(m²K) BARVA : BÍLÁ STANDART</p> <p>MATERIÁL : PLASTOVÉ PROFILY</p> <p>ZASKLENÍ : IZOLAČNÍ TROJSKLO 1 x 4-16ar-4ESG – 16ar – 4 $U_g=0,6$ W/(m²K)</p> <p>O S A Z E N Í CCA100mm OD LÍCE OBJEKTU</p> <p>DOPLŇKY: VNITŘÍ PARAPETNÍ DESKA AGLOMEROVANÁ LAMINOVANÁ RAL 9016 (deska lepená pistolovou pěnou) OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO OKENNÍHO PARAPETU BUDE PROVEDENO Z AL PLECHU TL 0,7mm DLE ČSN 73 36 10 ODSŤÍN RAL 7024</p> <p>Š 1 840 x V 1500mm</p>	<p>KOVÁNÍ :</p> <p>CELOOBVODOVÉ okenní klika – plastová bílá</p>
	2	2	<p>PLASTOVÝ OKENNÍ PRVEK 900mm x 750mm SESTÁVAJÍCÍ ZE SKLOPNĚOTVÍRÁVÉHO OKNA</p> <p>HODNOTA U_w : 1,00 W/(m²K) BARVA : BÍLÁ STANDART</p> <p>MATERIÁL : PLASTOVÉ PROFILY</p> <p>ZASKLENÍ : IZOLAČNÍ TROJSKLO 1 x 4-16ar-4ESG – 16ar – 4 $U_g=0,6$ W/(m²K)</p> <p>O S A Z E N Í CCA100mm OD LÍCE OBJEKTU</p> <p>DOPLŇKY: VNITŘÍ PARAPETNÍ DESKA AGLOMEROVANÁ LAMINOVANÁ RAL 9016 (deska lepená pistolovou pěnou) OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO OKENNÍHO PARAPETU BUDE PROVEDENO Z AL PLECHU TL 0,7mm DLE ČSN 73 36 10 ODSŤÍN RAL 7024</p> <p>Š 900 x V 1500mm</p>	<p>KOVÁNÍ :</p> <p>CELOOBVODOVÉ okenní klika – plastová bílá</p>
	3	2	<p>VSTUPNÍ PLASTOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE ROZMĚRU 1100mm x 2000mm SESTÁVAJÍCÍ Z JEDNOHO OTVÍRÁVÉHO DVEŘNÍHO KŘÍDELA</p> <p>HODNOTA U_w : 1,2 W/(m²K) BARVA : BÍLÁ STANDART</p> <p>MATERIÁL : PLASTOVÉ PROFILY</p> <p>VÝPLŇ : TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKA BARVA : BÍLÁ STANDART</p> <p>O S A Z E N Í CCA100mm OD LÍCE OBJEKTU</p> <p>Š 1 100 x V 2 000mm</p>	<p>KOVÁNÍ :</p> <p>koule – klika klíčová rozeta, profilovaná cylindrická vložka niklového odstínu</p> <p>SAMOZAVÍRAČ</p>
	4	10	<p>VNITŘNÍ INTERIÉROVÉ BEZPOLODRÁŽKOVÉ DVEŘE, JEDNOKŘÍDLÉ, S ODLEHČENOU VÝPLNÍ DTD DESKOU</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA : HPL LAMINÁT PLNÉ, BEZ ZASKLENÍ</p> <p>OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ V ÚPRAVĚ HPL BEZ PODLAHOVÉHO PRAHU</p> <p>PLNÉ PRAVÉ</p> <p>Š 800 x V 1 970mm</p>	<p>KOVÁNÍ :</p> <p>klika – klika s čtvercovou rozetou a otvorem na cylindrickou vložku niklového odstínu</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA : chrom matný</p>

	5	3	<p>VNITŘNÍ INTERIÉROVÉ BEZPOLODRÁŽKOVÉ DVEŘE, JEDNOKŘÍDLÉ, S ODLEHČENOU VÝPLNÍ DTD DESKOU POVRCHOVÁ ÚPRAVA : HPL LAMINÁT PLNÉ, BEZ ZASKLENÍ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ V ÚPRAVĚ HPL BEZ PODLAHOVÉHO PRAHU</p> <p>PLNÉ LEVÉ</p> <p>Š 800 x V 1 970mm</p>	<p>KOVÁNÍ : klika – klika s čtvercovou rozetou a otvorem na cylindrickou vložku niklového odstínu</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA : chrom matný</p>
	6	3	<p>VNITŘNÍ INTERIÉROVÉ BEZPOLODRÁŽKOVÉ DVEŘE, S VĚTRACÍ AL MŘÍŽKOU, JEDNOKŘÍDLÉ, S ODLEHČENOU VÝPLNÍ DTD DESKOU POVRCHOVÁ ÚPRAVA : HPL LAMINÁT PLNÉ, BEZ ZASKLENÍ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ V ÚPRAVĚ HPL BEZ PODLAHOVÉHO PRAHU</p> <p>PLNÉ PRAVÉ</p> <p>Š 600 x V 1 970mm</p>	<p>KOVÁNÍ : klika – klika s čtvercovou rozetou a otvorem na cylindrickou vložku niklového odstínu</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA : chrom matný</p>
	7	4	<p>VNITŘNÍ INTERIÉROVÉ BEZPOLODRÁŽKOVÉ DVEŘE, S VĚTRACÍ AL MŘÍŽKOU, JEDNOKŘÍDLÉ, S ODLEHČENOU VÝPLNÍ DTD DESKOU POVRCHOVÁ ÚPRAVA : HPL LAMINÁT PLNÉ, BEZ ZASKLENÍ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ V ÚPRAVĚ HPL BEZ PODLAHOVÉHO PRAHU</p> <p>PLNÉ LEVÉ</p> <p>Š 700 x V 1 970mm</p>	<p>KOVÁNÍ : klika – klika s čtvercovou rozetou a otvorem na cylindrickou vložku niklového odstínu</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA : chrom matný</p>

PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OKEN A DVEŘÍ JE NUTNO PROVÉST DOMĚŘENÍ VŠECH OTVORŮ PŘÍMO NA STAVBĚ A ODSOUHLASIT S ARCHITEKTEM ZPŮSOB OTVÍRÁNÍ, TYP KOVÁNÍ A MATERIÁL URČENÝ K VÝROBĚ OKEN A DVEŘÍ, VČETNĚ POVRCHOVÝCH ÚPRAV.