


LEGENDA VÝROBKŮ A SKLADEB (POUŽITÉ ZKRATKY)					
SP.XX	STŘEŠNÍ PLÁŠŤ	KV.XX	KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY	DeXX	DVEŘE VNĚJŠÍ
PO.XX	PODLAHY	ZV.XX	ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY	DXX	DVEŘE VNITŘNÍ
SO.XX	STĚNY OBVODOVÉ	TV.XX	TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY	VeXX	VRATA VNĚJŠÍ
SV.XX	STĚNY VNITŘNÍ	OV.XX	OSTATNÍ VÝROBKY	VXX	VRATA VNITŘNÍ
SS.XX	STĚNY SOKLU	PK.XX	PŘEKLADY	PXX	DVEŘE V PROSKLENÉ STĚNĚ
PR.XX	PŘÍČKY	OM.XX	OMÍTKY	OXX	OKNA VNĚJŠÍ
PD.XX	PODHLEDY	OD.XX	OBKLADY	OiXX	OKNA VNITŘNÍ
V.XX	VĚNEC	Hi.XX	HYDROIZOLACE	SV.XX	SVĚTLÍKY
SA.XX	ATIKA	ZA.XX	ZATEPLENÍ		

PRO VYKRESLÁNÍ KONSTRUKCÍ RESPEKTOVAT AKTUÁLNÍ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY VÝROBY STAVEBNÍHO MATERIÁLU  
OÚČASTI DODÁVKY STAVBY, POKUD NEBUDE DODLUVENO JINAK, NENÍ VYBAVENÍ INTERIÉR JAKO JESU NAPŘ. POSELE, STOLY, SKŘÍNĚ, POLÍČKY  
DO VLHKÝCH PROSTORŮ NUTNO POUŽÍT ŠÁROVOU OMÍTKU K TOMU URČENOU DODAVATELEM  
OMÍTKU V PŘECHODU DVOU MATERIÁLŮ (BETONCIHLA, ...) A V MÍSTĚCH DŘÁŽEK INSTALACE VLOŽIT SKLOVLÁKNITOU ARMOVACÍ TKANINU  
SPECIFICKÉ ODSTÍNŮ RAL NUTNO ODSOULASIT NA STAVĚ  
RÁMCI PŘÍPRAVY PROJEKTU NEBYL PROVEDEN STAVEBNĚ TECHNICKÝ PRŮZKUM ANI SONDY DO KONSTRUKCÍ OBJEKTU V PD SE VYCHÁZÍ Z PŘEDPOKLADŮ,  
FORMACÍ OD UŽIVATELE A POSKYTNUTÉ PD. VÝSKOBE ZAMĚŘENÍ STROPNÍCH KONSTRUKCÍ NEBYLO PROVEDENO, VÝSKY STROPŮ VYCHÁZÍ Z POSKYTNUTÉ PD.  
DEMONTÁŽE DEMONTÁŽE STAVAJÍCÍ PODLAHOVÉ KRYTINY A NAHRAZENÍ NOVMY, VIZ. VYKRES PODLAH.  
VYŠETŘENÍ OBJEKTU BUDOVY, VÝŠETŘENÍ VÝŠETŘENÍ VÝŠETŘENÍ VÝŠETŘENÍ VÝŠETŘENÍ VÝŠETŘENÍ VÝŠETŘENÍ VÝŠETŘENÍ VÝŠETŘENÍ VÝŠETŘENÍ VÝŠETŘENÍ  
PODLAHÝCH STŘECH SHORA POMOCÍ POLYSTYRENU EPS. DEMONTÁŽE STAVAJÍCÍCH PODLAH A NAHRAZENÍ NOVMY, VIZ. VYKRES PODLAH.  
OÚČASTI K VYMĚNĚ POŠKOZENÝCH PRVKŮ KROUV A VYBUDOVÁNÍ NOVOHO STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ (STŘEŠNÍ TAŠKY, FOLIE)  
RÁMCI STAVEBNÍCH ÚPRAV DOJDE K VYMĚNĚ VÝŠETŘENÍ ROZVOZŮ ŽTL, VTÁPĚNÍ A ELEKTROINSTALACE. STAVAJÍCÍ OTOPNÁ TĚLESA BUDOV NAHRAZENY NOVMY.  
VÝMĚNA LUNKY V 1.NP. VČETNĚ ZÁRŽKOVACÍ PŘEDMĚTŮ. REKONSTRUKCE KOUPELNY V 1.NP. VYMĚNA DLAŽBY, OBKLÁDÁ A SANITÁRNÍHO VYBAVENÍ.  
DO DODAVATELE STAVBY BUDE POŽADOVANO DOLŽENÍ VŠECH CERTIFIKÁTŮ, TECHNICKÝCH LISTŮ, VÁŽNÍCH LISTŮKŮ ODPADŮ, DOKLADŮ O PŘEVZETÍ ODPADU K  
OLOGICKÉ LIKVIDACI. TYTO INFORMACE JE NUTNÉ ZAZNAMENÁVAT VE STAVEBNÍM DENÍKU!

[illegible]

<b>±0,000 = 220,500 m n. m.</b> <b>ARCHITEKTONICKOSTAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>			
Autor projektu : O. Vamberský      Odpovědný projektant části: Ing. D. Voštrak		Autorizace	Formát : 297x945=5x4A
Hlavní projektant: Ing. F. Jun      Vypracoval: O. Vamberský			Datum zahájení :06/2024
Investor : Pardubický kraj,Komenského náměstí 125,Pardubice,532 11			Datum vydání: <b>01/2025</b>
Městský úřad, Kraj, adresa stavby: Magistrát Pardubice, Pardubický, Pardubice parcela: k.ú. Svítkov [718033] - p.č. st.68, 80/2			Č.Z. : číslo projektu
Akce : <b>Dětské centru Veská – rekonstrukce rodinného domu v Pardubicích ve Svítkově, Žižkova</b> <b>Rekonstrukce rodinného domu</b> DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ, DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		PARE: Stupeň PD:      Měřítko:	 <b>APRIS PRO</b> od myšlenky po kolaudaci APRIS pro s.r.o. Jiráskova 2839 530 02 Pardubice IČ:09110305
Název výkresu : <b>PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV</b>		<b>DPS</b>	<b>1:50</b> <b>SO01</b> <b>D.1.1.02.02</b>