



Č.	Název místnosti	Plocha (m ²)	Podlaha	Protiskluz	Stěny	Strop	Poznámka
1.02	CHODBA ŠKOLA	48,76	stáv. ker. dlažba - šedá, rektifikovaná	R10/A	stáv. malba	stáv. malba	
1.03	LODŽIE	1,98	stáv. keramická dlažba	---	stáv. exteriérová omítka	stáv. omítka exteriérová	výbourní keramické dlažby
1.41	VSTUPNÍ SCHODIŠTĚ	17,28	stáv. ker. dlažba - šedá	R11/B	stáv. omítka	stáv. omítka exteriérová	
		68,02 m ²					

- LEGENDA MATERIÁLŮ
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO - POROBETONOVÝ PLÁŠT. PANEL
 - STÁVAJÍCÍ ZDIVO - CD - INA
 - STÁVAJÍCÍ PREFAB KONSTRUKCE
 - STÁVAJÍCÍ BETON PROSTÝ
 - BOURANÉ KONSTRUKCE
 - BOURANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ

- LEGENDA OZNAČENÍ
- A) STÁVAJÍCÍ KAZETOVÝ MINERÁLNÍ PODHLAD
 - D) DEMONTÁŽ OCELOVÝCH ŽEBŘÍKŮ
 - E) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OPLEHOVÁNÍ PARAPETŮ, ATK, DEŠŤOVÝCH SVODŮ...
 - F) VYBOURÁNÍ SKLADBY PODLAHY AŽ NA STROPNÍ PANEL
 - G) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OCELOVÉHO ZÁBRADLÍ
 - H) VYBOURÁNÍ BETONOVÝCH PASŮ
 - Q) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO ZATEPLENÍ
 - R) ZBOURÁNÍ KOMINŮ Z VÁPNOCEMENTOVÝCH CIHEL

Hůrka 54, 530 02 Pardubice
IČ: 27542009, DIČ: CZ27542009

±0,000 = STÁVAJÍCÍ ÚROVEŇ 1.NP

projektoval:	ing.arch. Libor Duga	vyraboval:	Anne-Marie Zeměčková	kontroloval:	Ing. Tomáš Moudrý
objekt:	Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice	vypracoval:	2201102	datum:	08/2021
etapa:	SO 01 - Doprav. řešení	metrika:	1:50	formát:	12x44
výtvar:	PŮDORYS 1NP - STÁVAJÍCÍ STAV + BOURACÍ PRÁCE	č. přílohy:	2	z. přílohy:	2

Realizace úspor energie - Gymnázium a SOŠ Písečné, budova DM

Ing. J. J. Architektura stavební řešení

Č. přílohy: 2

z. přílohy: 2