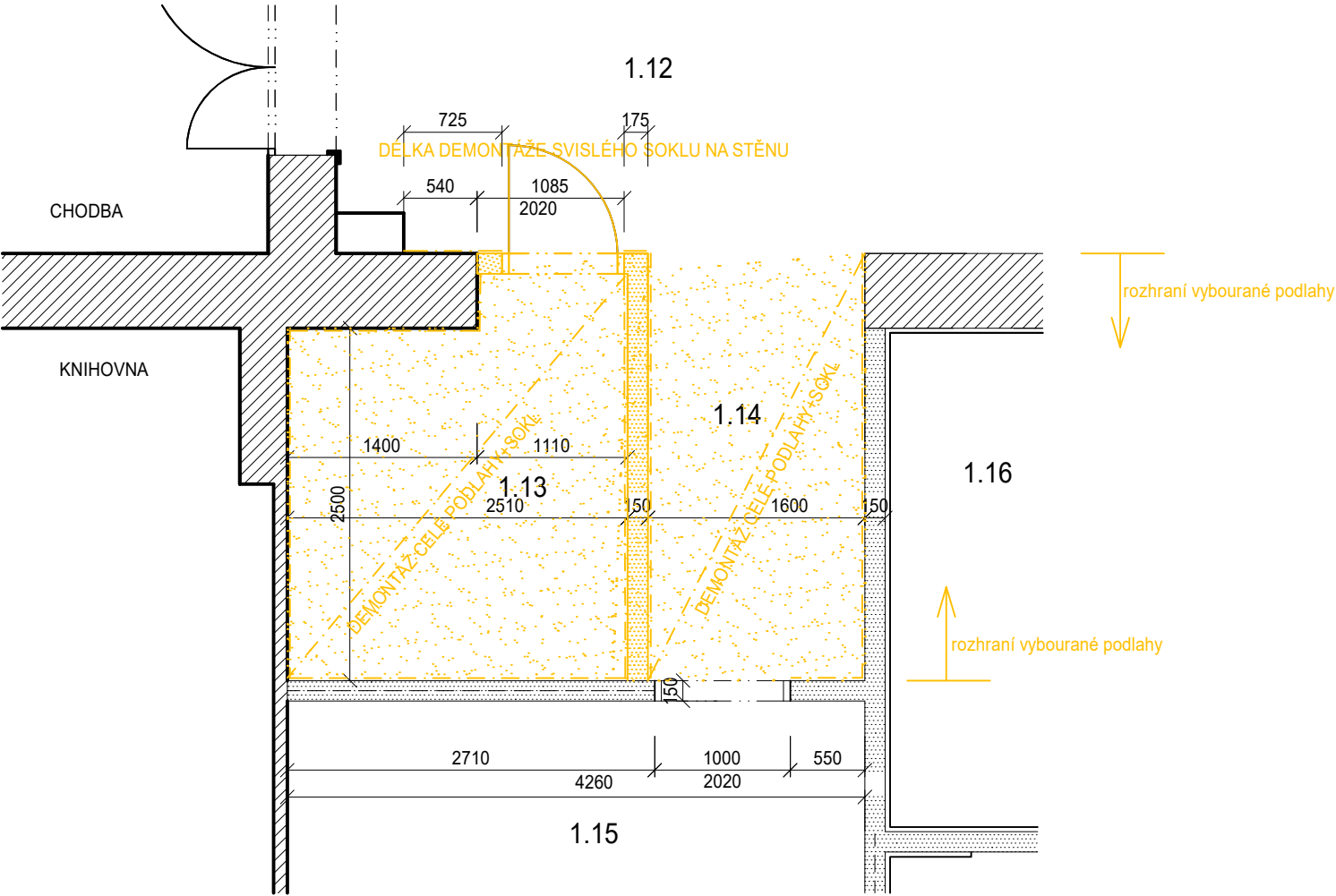


Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²	POVRCH PODLAHY	POVRCH STĚN
1.12	CHODBA	21,90	PVC 1	ŠTUK.OMÍTKA
1.13	DENNÍ MÍSTNOST ZAM.	6,91	PVC 1	KER. OBKLAD ZA LINKOU v = 1500, dl. 3800
1.14	ČEKÁRNA STOMATOLOGIE	4,80	PVC 1	ŠTUK.OMÍTKA
1.15	STOMATOLOGIE	20,65	PVC 1	KER. OB. ZA LINKOU A UM. v = 1500, dl. 4400
1.16	ČEKÁRNA ZÁVODNÍ LÉKAŘ	10,60	PVC 1	ŠTUK.OMÍTKA

STÁVAJÍCÍ PODLAHA Z PVC BUDE VYMĚNĚNA ZA NOVÉ VODIVÉ PVC
= STRŽENÍ STÁVAJÍCÍHO PVC Z PODLAHY I STĚN, ODSTRANĚNÍ LEPIDLA



<div> <div>infiniti</div> <div>projektční atelier</div> </div>		Název stavby: RTG vyšetřovna s panoramatickým zubním rtg zařízením v objektu R, Fakultní dětské nemocnice		Objednavatel: Fakultní nemocnice Brno Jihlavská 20, 625 00 Brno IČ: 65269705	
		Místo stavby: FN BRNO, DĚTSKÁ NEMOCNICE, ČERNOPOLNÍ 9			
Zhotovitel: Ing. Jana Třeštková IČO: 74262971 Bzenecká 4157/10 628 00 Brno tel. 731484231	Autorizovaný inženýr projektu: Ing. Michal Roubíček ČKAIT 0007817 U Malvazinky 2671/28 150 00 Praha 5	Zakázka: 0015_2025	Stavební objekt: SO_KD01	Formát: A3	Měřítko: 1:50
Zodpovědný projektant: Ing. Jana Třeštková		Část dokumentace: D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		Paré:	
Vypracoval: Ing. Jana Třeštková		Stupeň dokumentace: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
		Obsah výkresu: DÍLČÍ PŮDORYS 1NP-DEMONTÁŽ PODLAHY		Datum: 07/2025	Číslo výkresu: D.1.6