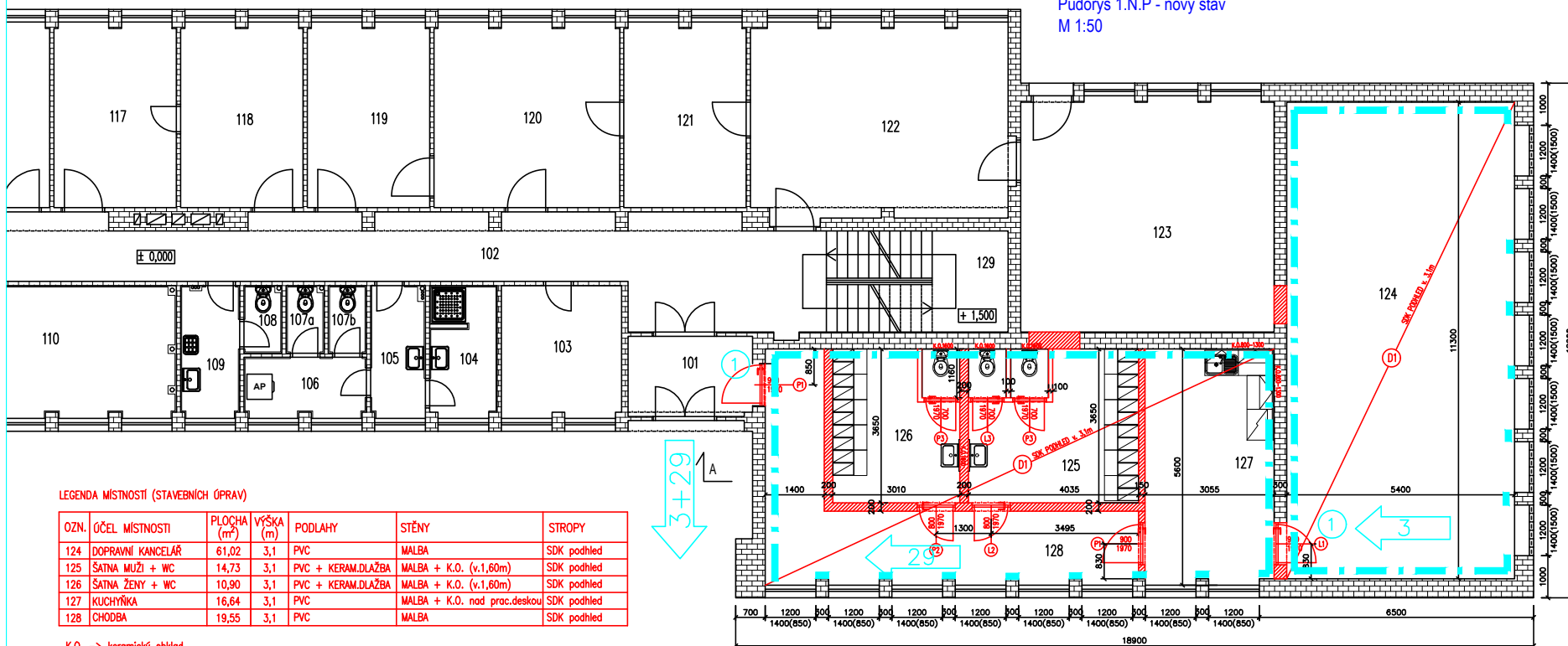


Revitalizace trati Lovosice - Česká Lípá
SO 01-40-01 ŽST Lovosice, úprava ústředního stavení
Architektonicko-stavební část
Půdorys 1.N.P - nový stav
M 1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ (STAVEBNÍCH ÚPRAV)

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	VÝŠKA (m)	PODLAHY	STĚNY	STROPY
124	DOPRAVNÍ KANCELÁŘ	61,02	3,1	PVC	MALBA	SDK podhled
125	SÁTNÁ MUŽI + WC	14,73	3,1	PVC + KERAM.DLAŽBA	MALBA + K.O. (v.1,60m)	SDK podhled
126	SÁTNÁ ŽENY + WC	10,90	3,1	PVC + KERAM.DLAŽBA	MALBA + K.O. (v.1,60m)	SDK podhled
127	KUCHYŇKA	16,64	3,1	PVC	MALBA + K.O. nad prac.deskou	SDK podhled
128	CHODBA	19,55	3,1	PVC	MALBA	SDK podhled

K.O. -> keramický obklad

 NOVÉ VNITŘNÍ PŘÍČKY TL 100, 150 a 200mm
keramické cihly $\lambda = 0,28 \text{ W/mK}$

 STÁVAJÍCÍ ZDIVO

				Info soupravy
č. zprávy	datum	osoba a sdělovač	zodpověď	

		STRABAG Rail a.s. Železničná 1385/29 400 00 Ústí nad Labem - Střekov tel.: +420 475 200 111 e-mail: projekt.ul@strabag.com		Investor: 	
Odpov. projektant stavby Ing. David Růža Stavba		Odpov. projektant PS, SO, dast Petr Beneš Ing. Tomáš Chaloupka		Vyrábnou Ardena Chmeliková, DiS. Místo stavby Lovosovice - Česká Lipa	
Revitalizace trati Lovosice - Česká Lipa					
Objekt Architektonicko-stavbní dast SO 01-40-01 ŽST Lovosice, úprava ústředního stávidla		DDP Datum 12.04.2019 Termín Měsíčník 1.09 Část Příloha			
Příloha		D.2.2.1.1 4			

Legenda požárních uzávěrů

① EW30DP3-C

△ Přenosný hasící přístroj

Po3 SO 01-40-01Púdorys 1NP
Ing.Zábojník