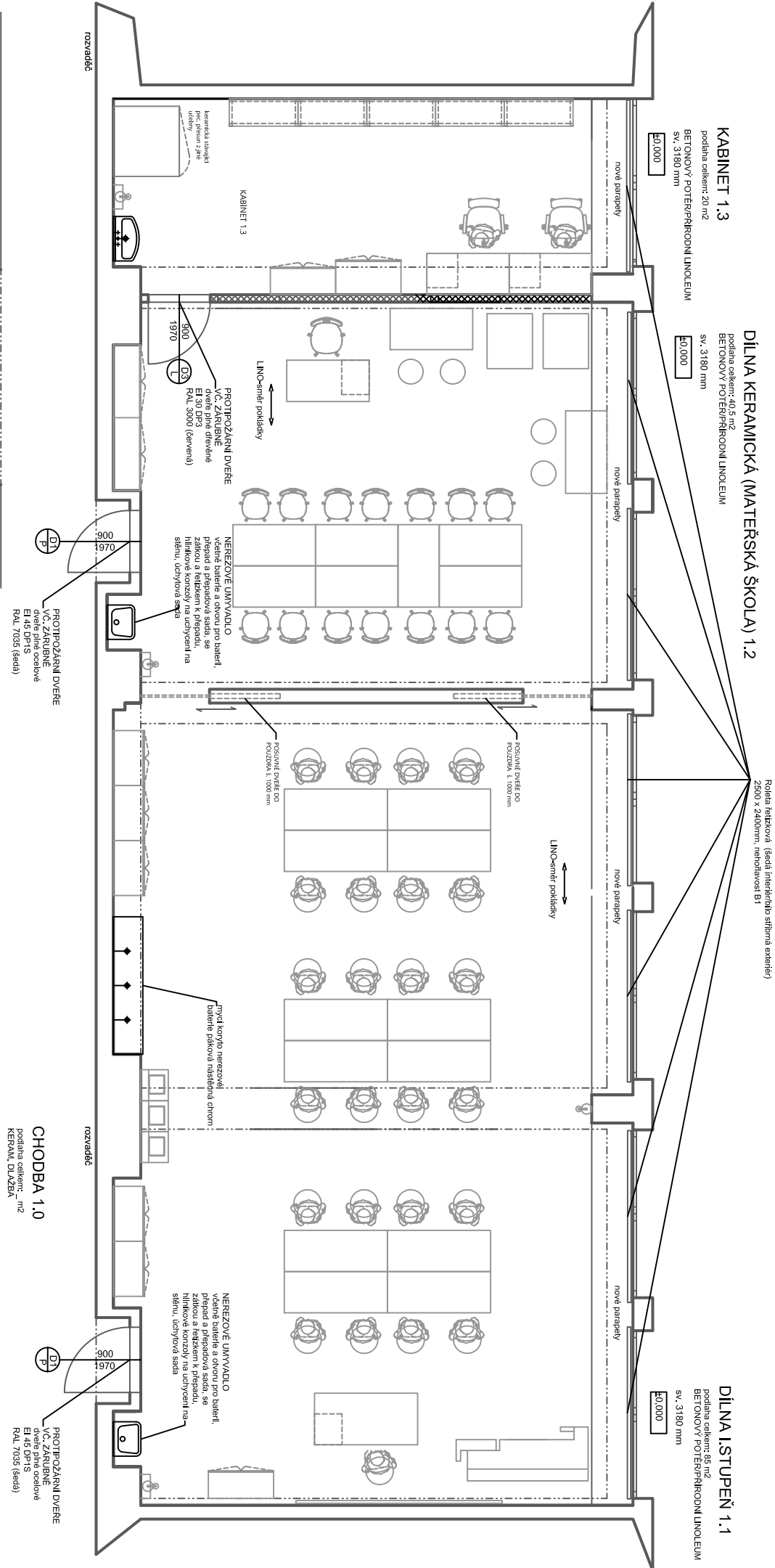


DOPORUČENÁ PODHLAHOVÁ  
KRYTINA PRO ZVÝŠENOU ZATĚŽ V  
ODBORNÝCH ÚČEBNÁCH:

1 vrstvě homogenní přírodní linoleum s obsahem korkové mouchy, na  
lutevém podkladu, probavené v celé síle materiálu, následná vrstva  
2,5mm, s polyuretanovou antibakteriální povrchovou úpravou, vyhovující  
pro kolečkové židle s kolečky typu W (měkká kolečka), třída reakce na  
požár Cfl, protiskluznost B9, koeficient smykového tření > 0,6 (dle ČSN),  
výška chemická odolnost  
Tloušťka materiálu: 2,5mm (3000g/m2),  
Třída zatížení: 34/42 (2,5mm a 3,2mm)  
Certifikace výrobku Cradle to Cradle SILVER



KABINET 1.3

podlaha celkem: 20 m<sup>2</sup>  
BETONOVÝ POTĚRPRŮRODNÍ LINOLEUM  
sv. 3180 mm

±0,000

DÍLNA KERAMICKÁ (MATEŘSKÁ ŠKOLA) 1.2

podlaha celkem: 40,5 m<sup>2</sup>  
BETONOVÝ POTĚRPRŮRODNÍ LINOLEUM  
sv. 3180 mm

±0,000

DÍLNA I STUPEŇ 1.1

podlaha celkem: 86 m<sup>2</sup>  
BETONOVÝ POTĚRPRŮRODNÍ LINOLEUM  
sv. 3180 mm

±0,000

CHODBA 1.0

podlaha celkem: ~m<sup>2</sup>  
KERAM., DLAŽBA  
sv. 2740 mm (AL snížený podhled)

±0,000

ŠATNA PRO MIMOŠKOLNÍ ŽÁKY 1.4

podlaha celkem: ~m<sup>2</sup>  
KERAM., DLAŽBA  
sv. 3190 mm

±0,000

LEGENDA NAVRHOVANÉ BAREVNOSTI

lino - šedá ref. RAL 7001  
keramika - bílá  
nový beton - šedá  
nový beton - šedá  
nový beton - šedá

LEGENDA ZNAČENÍ



NOVÉ ZDIVO

SOUHRN STAVEBNÍCH PRACÍ

stěny/stropy oprava - rozbití malby, škrábání, penetrace, zmrzlé vymalba bíle

stěny náter do v. 1000mm - tlustota pokrovná výška odpovídá barva

nové parapety upevněny na stávající konstrukci

nové ocelové zárubně RAL 7035 (šedá)

topná tělesa a přikryvy stávající odšeděny a přelakovány pro ušlechtilý vzhled

podlaha linu stávající ošetřeno, podklad vyspraven samonivelační směsí, linu lepeno v pruzích

nové stropní elektro rozvody vedeny povrchově v kabelových žlabech  
nové stěnové elektro rozvody vedeny povrchově v parapetních kanálech  
rozvaděč stávající poněkud doplněn o potřebné jističe  
osvětlení stávající nahrazeno novým osvětlením praktičtějším

podlahové elektro vedeno v podlahových kanálech  
(více vř. výkres elektro)

Investor:	MČ Praha 14 Bratři Vavříčkovi 1073 198 21 Praha 9		
akce:	REKONSTRUKCE ODBORNÝCH UČEBEN ZŠ GENERÁLA JANOŮSKA Gen. Janouška 1006, 198 00 Praha 14		
generál, projektant:	FRANTIŠEK LEBEDA LOMNICE 280 364 52 ZLUTICE		
zpracovatel:	Dolegg architekti s.r.o., Ing. FRANTIŠEK LEBEDA Ing. RÁDKA SRÁMKOVÁ STUPKOVÁ 1440/9 170 00 Praha 7 frantisek@dolegg.cz +420 736 266 600 www.dolegg.cz		
slupka PČ:	OS		
formát:	datum:	mřížko:	dělo výkresu
2xA4	11/2017	1:75	D.1.4c.04
výkres: STAVEBNÍ ÚPRAVY ŠKOLNÍ DÍLNY I. STUPĚN			
part:			