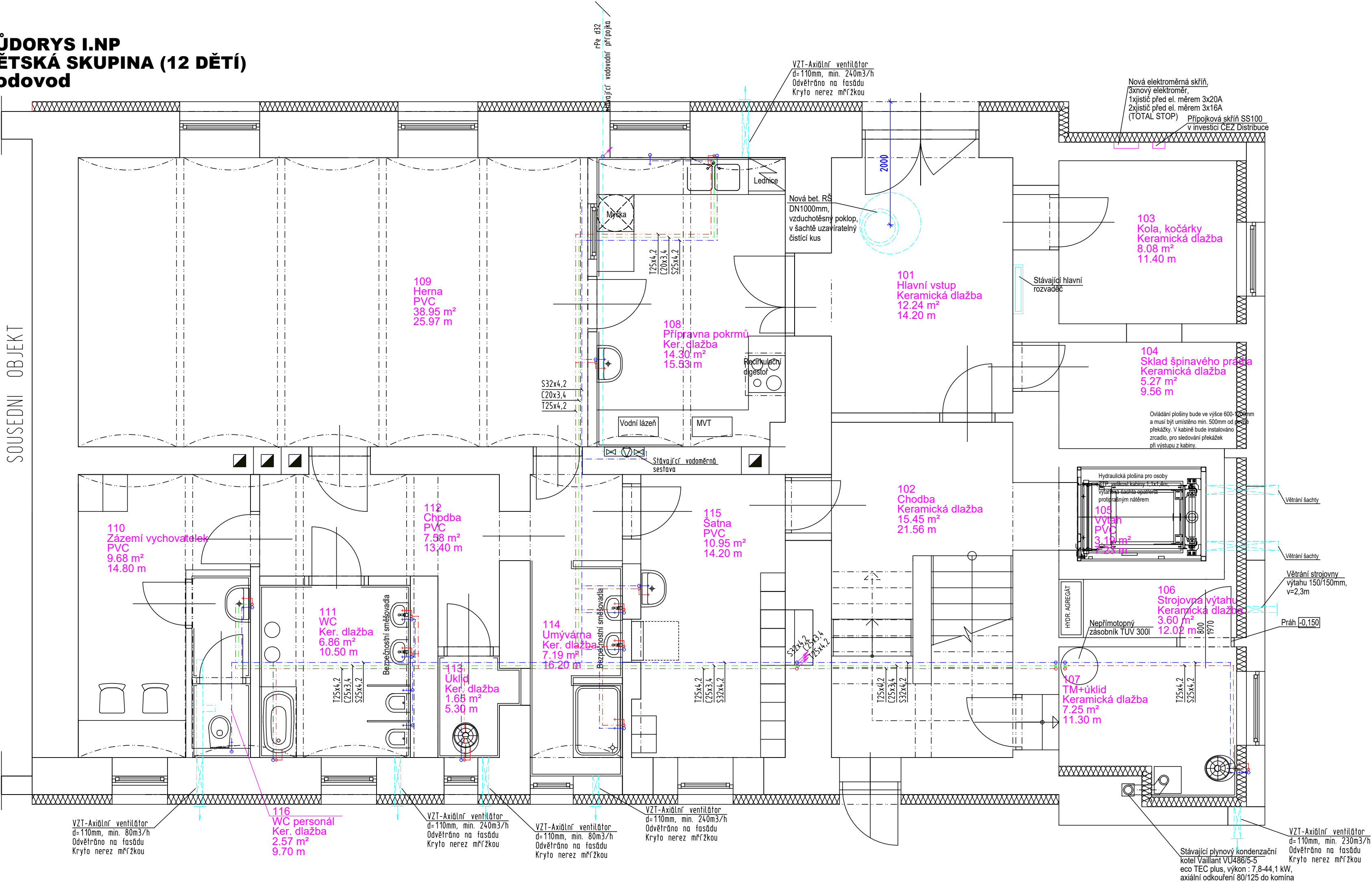


PŮDORYS I.NP  
DĚTSKÁ SKUPINA (12 DĚTÍ)  
vodovod



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA
101	Hlavní vstup	11.36	Keramická dlažba
102	Chodba	15.55	Keramická dlažba
103	Kola, kočárky	8.08	Keramická dlažba
104	Sklad špinavého prádla	5.27	Keramická dlažba
105	Výťah	3.19	PVC
106	Strojovna výťahu	3.60	Keramická dlažba
107	TM+úklid	7.25	Keramická dlažba
108	Příprava pokrmů	14.30	Ker. dlažba
109	Herna	38.95	PVC
110	Zázemí vychovatelek	9.68	PVC
111	WC	6.86	Ker. dlažba
112	Chodba	7.58	PVC
113	Úklid	1.65	Ker. dlažba
114	Umývárna	7.19	Ker. dlažba
115	Šatna	10.95	PVC
116	WC personál	2.57	Ker. dlažba

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: 154.03

POZNÁMKA :  
ROZVOD VODY NAVRŽEN Z POLYPROPYLENOVÉHO POTRUBÍ EKOPLASTIK, TLAKOVÁ ŘADA PN 20.  
DIMENZE POTRUBÍ DLE VÝKRESU. VEDENÍ POTRUBÍ V DRÁŽCE VE ZDIVU NEBO V KONSTRUKCI PODLAHY.  
ROZVOD STUDENÉ A TEPLÉ VODY IZOLOVAT NÁVLEKOVOU IZOLACÍ MIRELON TL. 20 MM.  
PRO ROZVOD PITNÉ VODY BUDOU POUŽITY VÝROBKY ODPOVÍDAJÍCÍ POŽADAVKŮM VYHL.Č.37/2001SB.  
HLADINA HLUKU NEPŘEKROČÍ V POBYTOVÝCH MÍSTNOSTECH LIMITY DANÉ VYHLÁŠKOU Č.502/2005B  
ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY PŘIPOJIT ROHOVÝMI VENTILY.INSTALACI CÍRKULACE JE NUTNO PŘI PROVÁDĚNÍ  
ROZVODU OSADIT POTRUBÍ DZS IZOLOVANÉ. PRO CÍRKULACNÍ ČERPADLO PŘIVEST JISTÝNÝ PŘÍVOD.  
ČERPADLO BUDE SPÍNANÉ PŘES SPÍNACÍ HODINY NAPŘ. WILLO-S 1h.  
KAŽDÁ STOUPAČKA BUDE OPATŘENA UZÁVÍRACÍM VENTILEM A VYPOUŠTĚCÍM VENTILEM MATERIÁL  
ROZVODŮ VODY POUŽIT DLE ČSN 736660 - VNITRNÍ VODOVODY. PŘI PROVÁDĚNÍ, UDRŽBE A ZKOUSKÁCH  
VNITRNÍHO VODOVODU MUSÍ BÝT DODRŽENY PŘÍSLUŠNÉ PŘEDPISY A BEZPEČNOST A OCHRANY ZDRAVÍ.  
PRO UZEMNĚNÍ ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÝCH N.N. NA VODOVOD PLATÍ ČSN 357702.  
PO VYHOVUJÍCÍ PROHLÍDKĚ PROVEDENÍ VNITRNÍHO VODOVODU A PŘED TLAKOVOU ZKOUŠKOU JE TŘEBA  
VŠEČERÁ POTRUBÍ DOBRĚ PROPLÁCHNOUT. VNITRNÍ VODOVOD UVNITŘ BUDOVY SE ZKOUŠEBNÍM  
PŘETLAKEM ROVNÝM 1,5NÁSOBKU PRACOVNÍHO PŘETLAKU, NEJMÉNĚ VŠAK 0,1MPa.

SPECIFIKACE

U - UMYV.BATERIE STOJÁNKOVÁ DN15  
S - SPRCHOVÁ BATERIE DN15  
D - DŘEZOVÁ BATERIE STOJÁNKOVÁ DN 15  
M - ROHOVÝ VENTIL DN 15  
UV - UZÁVÍRACÍ VENTIL  
VK - VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT  
WC - ROHOVÝ VENTIL DN 15  
AP - ROHOVÝ VENTIL DN 15  
V - VANOVÁ BATERIE NÁSTĚNNÁ DN15

LEGENDA

STUDENÁ VODA  
TEPLÁ VODA  
CÍRKULACE

VYPRACOVAL	Ing. Lenka Vyletová		
KONTROLOVAL	Ing. Oldřich Dienstbier		
INVESTOR	Město Žebrák; 00234079 Náměstí 1, 26753 Žebrák		
AKCE	Stavební úpravy včetně změny užívání objektu Hradní 61, Žebrák 267 53; pozemek p.č. st. 149/2 v k.ú. Žebrák	číslo zakázky	2143/2024
		měřítko	1:50
		datum	05/2024
VÝKRES	Půdorys I.NP-vodovod Zdravotně technické instalace	č. výkr.	204
TATO DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY A.D.S. ROKYCANY S.R.O. NESMÍ BÝT POUŽITA A KOPÍROVÁNA TŘETÍ OSOBOU, JÍ PŘEDÁNA ČI JINAK S NÍ NAKLÁDÁNO BEZ PÍSEMNÉHO POVOLENÍ.			