



SKLADBY KONSTRUKCÍ

- S1

PODLAHA NA TERÉNU

- cementový potěr / dlažba, betonová mazanina

- hydroizolace - asfaltová lepenka

- podkladní betonová deska

- podsyp

- rostlý terén

150 mm

100 mm

S2

STROP NAD 1.PP

- cementový potěr / dlažba, betonová mazanina

- hydroizolace - asfaltová lepenka

- spádová betonová mazanina

- keramzitbeton

- betonová mazanina s výztuží do tr. plechu

- tr. plech 50 mm do UPE300

50-100 mm

50-100 mm

180 mm

60-110 mm

S3

STROP NAD 1.NP

- FeZn falcovaný plech

- hydroizolace - asfaltová lepenka

- spádová keramzitbetonová deska

- betonová mazanina s výztuží do tr. plechu

- UPE300

- podhled

50-250 mm

50-100 mm

50 mm

LEGENDA MATERIÁLŮ

stávající konstrukce

zdivo z cihel plných na maltu

stávající konstrukce

betonové konstrukce

štěrkopískový podsyp

rostlý terén

Stavebník : Klatovská nemocnice, a.s. Plzeňská 929, Klatovy 2, 339 01 Klatovy	Projektant : Projektová a znalecká kancelář Ing. Václav Vlček, s.r.o. Denisova 93, Klatovy 1, 339 01 376 322 489, www.vlcekvaclav.cz	
	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	Ing. Václav Vlček
Vybudování záložních serverů pro nemocnice PK a výměna záložního zdroje na st.p.č. 3455 v k.ú. Klatovy	Datum : 5/2024	Číslo zakázky : 1910
	Měřítko : 1 : 50	Číslo výkresu : 4
Řez A - A´ - stávající stav		