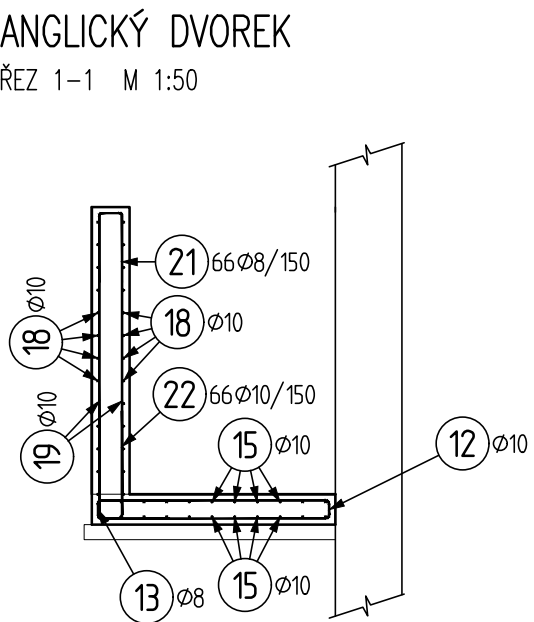
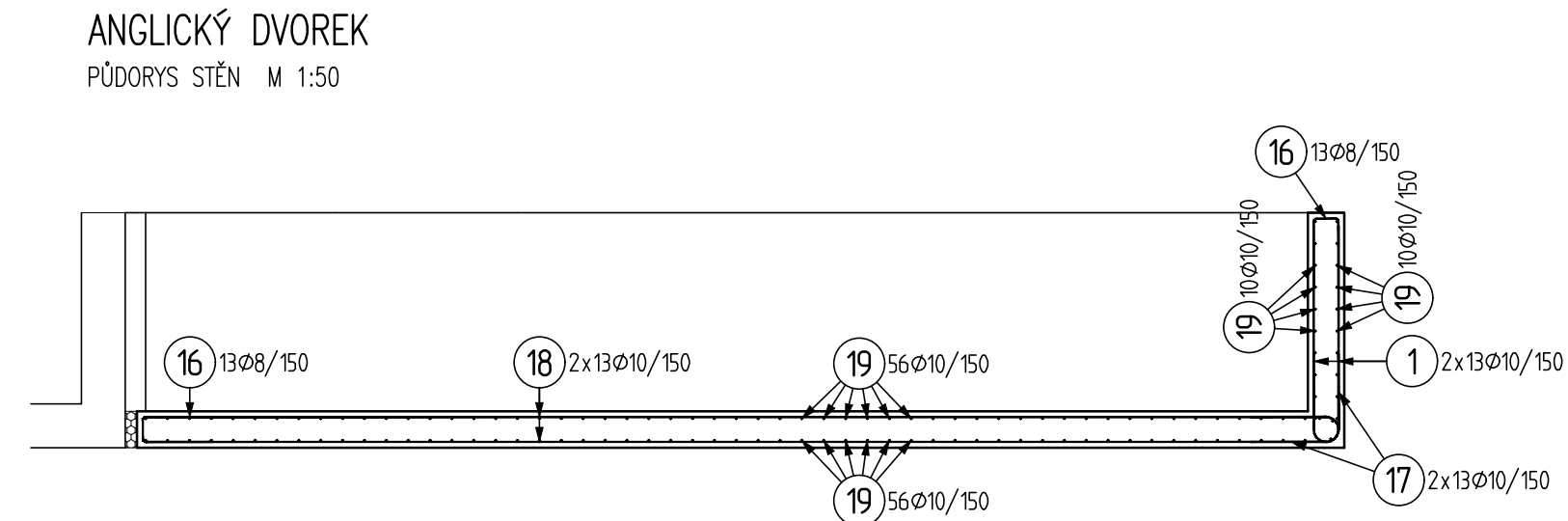
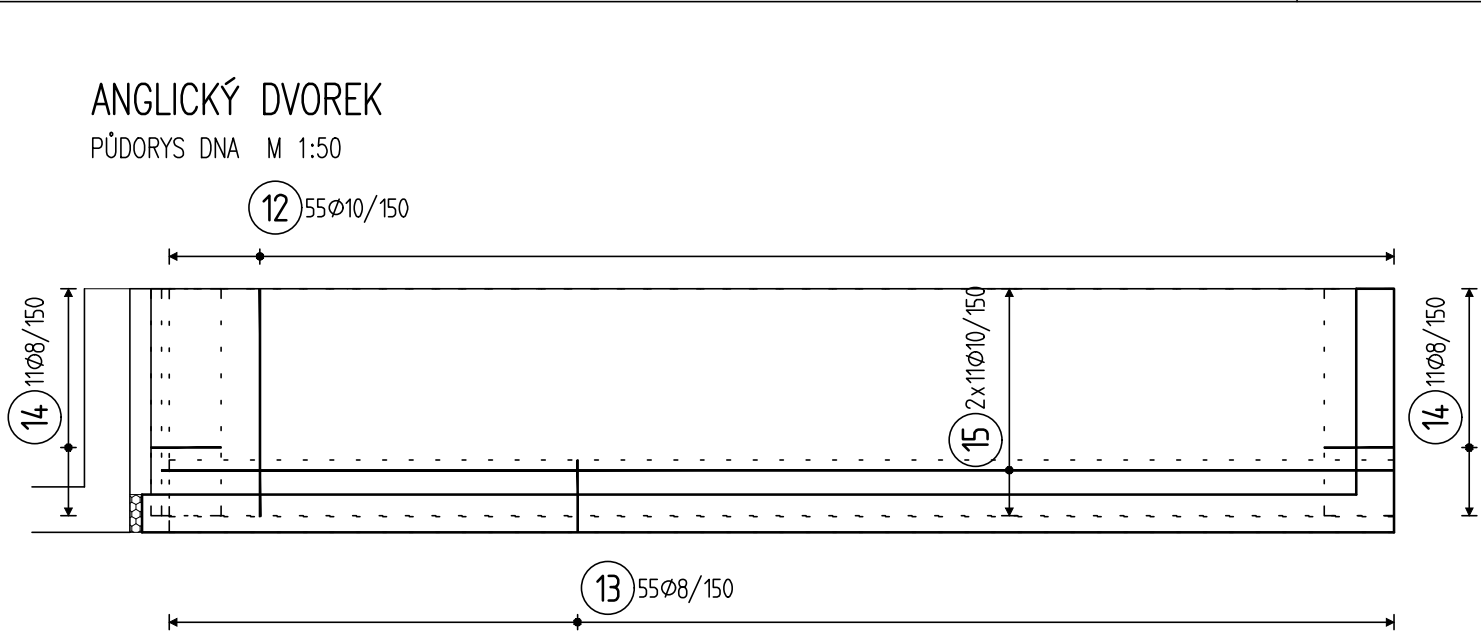


BETON: C30/37 XC4 XF3 (CZ, F.1)
VÝZTUŽ B500B

POZNÁMKA:

- VIDITELNÉ HRANY ZKOSIT 15/15mm
- TYP TEPELNÉ IZOLACE DLE STAVEBNÍ ČÁSTI
- PŘED BETONÁŽÍ OSADIT ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY A PRVKY PRO ODVODNĚNÍ DLE STAVEBNÍ ČÁSTI
- SYSTÉMOVÝ PRVEK PRO PŘERUŠENÍ TEPELNÉHO MOSTU DÉLKY 1,8m;
- ATYPICKÝ PRVEK KOTVENÝ POUZE DO OBVODOVÉ STĚNY TL.300mm

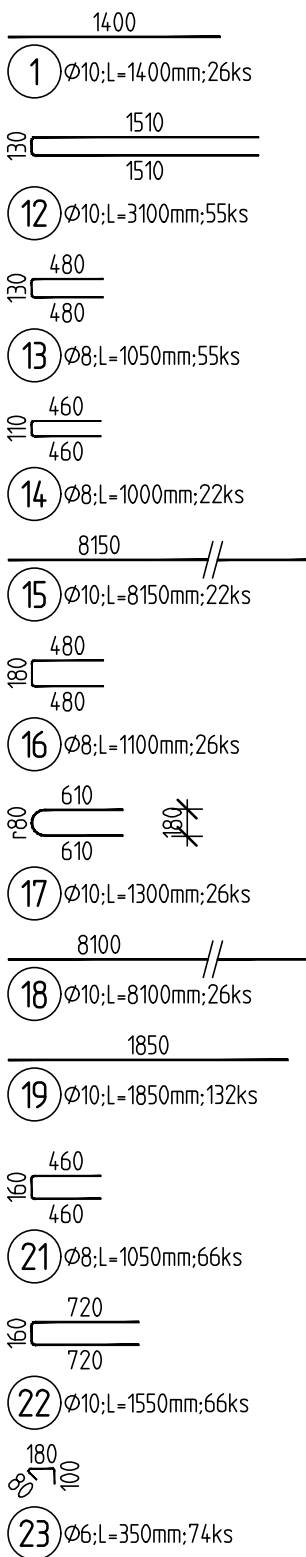


DISTANCE PRO HORNÍ VÝZTUŽ
PŘESNÝ TYP DLE ZVYKLOSTI DODAVATELE

20) 30ø8/600x600

SPONY DO STĚN

23) 74ø6/450x600



Prvek : ANGLICKÝ DVOREK
Obsah : VYKAZ VÝZTUŽE
04.06.17 13:40

Pol	Profil	Delka [mm]	ks	50		
				6	8	10
*1	50	10	1400	26		36.4
12	50	10	3100	55		170.5
13	50	8	1050	55	57.8	
14	50	8	1000	22	22.0	
*15	50	10	8150	22		179.3
16	50	8	1100	26	28.6	
17	50	10	1300	26		33.8
*18	50	10	8100	26		210.6
*19	50	10	1850	132		244.2
21	50	8	1050	66	69.3	
22	50	10	1550	66		102.3
23	50	6	350	74	25.9	
CELKOVÁ DELKA [m]				25.9	177.6	977.1
HMOTNOST [kg]				5.7	70.1	602.4
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]				678.3		

Prvek : ANGLICKÝ DVOREK
Obsah : VYKAZ DISTANCE
04.06.17 13:41

Pol	Profil	Delka [mm]	ks	50	
				8	
20	50	8	1050	30	31.5
CELKOVÁ DELKA [m]				31.5	
HMOTNOST [kg]				12.4	
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]				12.4	

BETON DLE SPECIFIKACE
NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1; ČSN EN 206-1-Z3; ČSN EN 13670-1-Z1
KRYTÍ 35 mm

OCEL B 500B
UVADENÉ DELKY JSOU VZTAŽENY K VNEJŠIMU LICI PRUTU.
POLOMERY OBLOUKY JSOU POLOMERY OHYBACÍCH TRNŮ,
NEZNACENÉ POLOMERY JSOU 1/2 ø_m,min (TAB. 8.1).
NEZNACENÉ UHLÝ JSOU 45°, 90° resp 180°.
ROVNÉ VLOŽKY JSOU VE VÝKAZU OZNACENÉ *.
CELKOVÉ DELKY VLOZEK JSOU STRIZNE DELKY.

0,000 = 186,500 m n.m. B.p.v.

generální projektant

A99 Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

projektant části

Ing. Roman Seiter
Na Dědině 274
664 61 Rebešovice

architekt Ing. arch. Vladimír Brucker

HIP Ing. Martin Jeřábek

kontroloval Ing. Roman Seiter

stavebník Městys Nosislav, Městečko 54, 691 64 Nosislav

místo stavby ulice Komenského 129, Nosislav, p. č. 772 - 775, kat. území Nosislav

vypracoval Ing. Roman Seiter

kreslil Ing. Lukáš Janda

zodp. projektant Ing. Lukáš Janda

dokument 16-35

datum 06/2017

formát 4 A4

stupeň DPS

revize 00

měřítko 1:50

MŠ NOSISLAV
NOVOSTAVBA TROJTŘÍDNÍ MATEŘSKÉ ŠKOLY
SO 01 MATEŘSKÁ ŠKOLA
D.1.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

název dokumentu

ANGlickÝ DVOREK

číslu přílohy

106